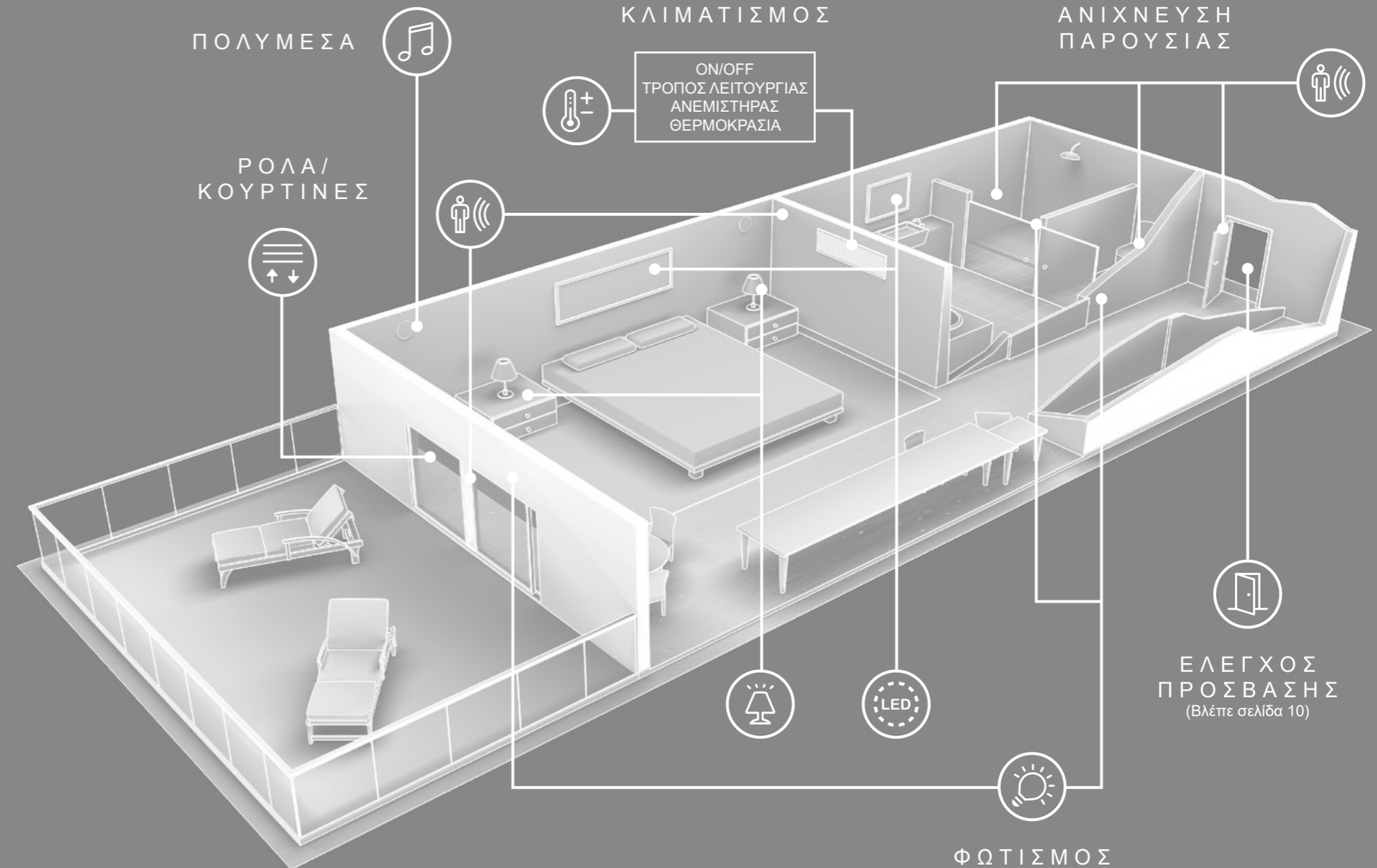


Zennio[®]

Residential, Commercial and Hotel Automation Solutions

ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑ	4
ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟ ΣΠΙΤΙ	14
ΆΛΛΕΣ ΛΥΣΕΙΣ	20
ΠΡΟΪΟΝΤΑ	24
Οθόνες αφής	26
Θυροτηλεόραση/ενδοεπικοινωνία	40
Έλεγχος πρόσβασης	42
Εξατομικευμένα χειριστήρια αφής	48
Συσκευές πολλαπλών χρήσεων	100
Ενεργοποιητές	102
Ρύθμιση Φωτισμού	107
Κλιματισμός	111
Interface γενικής χρήσης και είσοδοι	119
Αισθητήρια	122
Πολυμέσα	124
Εξοικονόμηση Ενέργειας	126
Υλικά συστήματος	128

ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑ



Εξειδίκευση στην τεχνολογία για ξενοδοχεία

Ο καλεσμένος σου απολαμβάνει, πέρα από τις κλασικές υπηρεσίες, την τεχνολογία που του διαθέτεις προκειμένου να αυξήσει την άνεσή του και τη δυνατότητα που του παρέχεις για εξατομικευμένο έλεγχο.

Με τις μοναδικές και απόλυτα παραμετροποιήσιμες επιφάνειες αφής και την εφαρμογή (app) στο κινητό του, ο καλεσμένος σου μπορεί μεταξύ άλλων να ρυθμίσει το σύστημα φωτισμού, τον ήχο/εικόνα και φυσικά τον κλιματισμό, ελαχιστοποιώντας μία από τις κύριες πηγές παραπόνων και μετατρέποντας τη σε ένα ανταγωνιστικό πλεονέκτημα.

Είναι δυνατό να πετύχεις αυτόν τον στόχο με μηδενικό κόστος, χάρη στην πολύ γρήγορη απόσβεσης της επένδυσης.

Επιπλέον, η Zennio σε βοηθάει να βελτιώσεις την αξιολόγησή σου στις πλατφόρμες Booking® και TripAdvisor® χάριν της ευκολίας χειρισμού της τεχνολογίας.



ΛΥΣΕΙΣ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ ΣΕ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑ

Έλεγχος φωτισμού.

- Όλα τα κυκλώματα φωτισμού, συμπεριλαμβανομένων dimmer για ρύθμιση στάθμης, επιλογή χρώματος RGB, DALI συμμετέχουν στο φωτισμό με προεπιλεγμένα σκηνικά.
- Ειδικές ηλεκτρονικές διατάξεις στα dimmer για την επιμήκυνση της ζωής των λαμπτήρων.
- Λειτουργία master off με ένα απλό πάτημα του καλεσμένου.
- Ο φωτισμός λειτουργεί αυτόματα και βοηθάει τη νύχτα χάρη στο σωστό σχεδιασμό τοποθέτησης φωτιστικών και ανιχνευτών κίνησης για να μην ενοχλούνται άλλοι καλεσμένοι στο ίδιο δωμάτιο.
- Ενσωμάτωση του διακοσμητικού εξωτερικού φωτισμού, πρόσοψης ή roof garden σε ένα απλό σύστημα.
- Σκηνικό Welcome στο δωμάτιο σύμφωνα με τις επιλογές της διοίκησης.
- Master off ανάλογα με την παρουσία με ξεχωριστές καθυστερήσεις στα κρίσιμα φορτία.
- Διαχείριση των ειδικών φορτίων: ψυγείο, καφετιέρα, πρίζες φόρτισης με περιορισμό ρεύματος.

Έλεγχος κελύφους.

- Ρολά, κουρτίνες, περσίδες, τέντες.
- Προστασία των επίπλων από το φως του ήλιου.
- Έλεγχος θέσης με στόχο την εξοικονόμηση ενέργειας.
- Ολοκληρωμένα σκηνικά.

Ρύθμιση κλιματισμού.

- Οποιοδήποτε σύστημα θέρμανσης ή κλιματισμού, συμπεριλαμβανομένων Fan Coils, VRV, A/C κλιματιστικά, αέρα, κ.ά.
- Ρύθμιση διαφορετικής θερμοκρασίας και ταχύτητας ανεμιστήρα σύμφωνα με την παρουσία του καλεσμένου: άνεση, αναμονή, οικονομία και προστασία.
- Αυτόματη απενεργοποίηση του κλιματισμού στο δωμάτιο όταν ανοίγει ένα παράθυρο, με ενημέρωση του BMS/GRMS (Σύστημα Διαχείρισης Κτιρίου).
- Έλεγχος υγρασίας σε τροπικές περιοχές ή περιοχές με υψηλή υγρασία και ρίσκο υγροποίησης για να μειωθεί και να αποφευχθούν δυσοσμίες, καταστροφή επίπλων και υπερβολική κατανάλωση ενέργειας.
- Έλεγχος ποιότητας αέρα και υποχρεωτικός εξαερισμός.

Ανίχνευση παρουσίας.

- Προηγμένος αλγόριθμος ανίχνευσης παρουσίας στο δωμάτιο, για την διαχείριση της κατανάλωσης του κλιματισμού, απόλυτα προσαρμοσμένος στις ιδιαίτερες ανάγκες του ξενοδοχείου και της διοίκησης.
- Επιλεκτική απενεργοποίηση της ανίχνευσης παρουσίας για VIP καλεσμένους.
- Διαθέσιμες πληροφορίες για το προσωπικό του ξενοδοχείου.
- Αυξανόμενη παραγωγικότητα του προσωπικού καθαριότητας.

Κοινόχρηστοι χώροι.

- Εκτός από τον έλεγχο του δωματίου, το σύστημα επιτρέπει τον ολοκληρωμένο έλεγχο κοινόχρηστων χώρων όπως εστιατόρια, reception, αίθουσες συσκέψεων, SPA, γυμναστήρια, πισίνες και εξωτερικούς χώρους.
- Έλεγχος του φωτισμού με ανίχνευση παρουσίας σε όλους τους διαδρόμους και τις αίθουσες αναμονής.

Εξοικονόμηση Ενέργειας.

- Μέτρηση της συνολικής κατανάλωσης ενέργειας του δωματίου που προκύπτει από τα ηλεκτρικά φορτία και το σύστημα κλιματισμού.
- Μέτρηση κατανάλωσης νερού. Προειδοποίηση προς το προσωπικό συντήρησης όταν υπάρχει κατανάλωση χωρίς να υπάρχει καλεσμένος στο δωμάτιο.
- Έλεγχος θέσης των ρολών για να αποφευχθεί η ηλιακή ακτινοβολία και να μειωθεί η κατανάλωση ενέργειας.

Εξελιγμένοι έλεγχοι.

- Το εξουσιοδοτημένο προσωπικό του ξενοδοχείου ελέγχει οποιοδήποτε σημείο μέσω του συστήματος BMS/GRMS (Σύστημα Διαχείρισης Κτιρίου).
- Οι καλεσμένοι μπορούν να ελέγχουν όλες τις συσκευές του δωματίου μέσω των κινητών και των tablet τους, είτε με την εφαρμογή του ξενοδοχείου είτε με την εφαρμογή της Zenpio χωρίς χρέωση.

Σύνδεση συστήματος ήχου.

- Οι καλεσμένοι μπορούν να ευχαριστηθούν τα είδη μουσικής της αρεσκείας τους (Spotify®, Youtube®...) απλά συνδέοντας το κινητό τους στο σύστημα μέσω Bluetooth®.
- Δύο έξοδοι με ανεξάρτητες ρυθμίσεις ήχου επιτρέπουν στους καλεσμένους να απολαύσουν τη μουσική της αρεσκείας τους από τα κινητά τους ή από την τηλεόραση μέσα στο δωμάτιο και το μπάνιο τους.
- Τα ηχεία είναι συνδεδεμένα σε έναν ενισχυτή στο σύστημα της Zenpio και η έντασή τους μπορεί να ρυθμιστεί από το BMS/GRMS (Σύστημα Διαχείρισης Κτιρίου)..

Έλεγχος Πρόσβασης.

(Δείτε την επόμενη σελίδα για αυτή την λειτουργία).

Έλεγχος πρόσβασης

- Απρόσκοπτη λειτουργία online και offline με αντίγραφα ασφαλείας
- Λειτουργία με NFC και Bluetooth
- Κρυπτογράφηση καρτών MIFARE DESFire EV1 και MIFARE Classic, συμβατή με άλλες κάρτες RFID
- Ο έλεγχος πρόσβασης χρησιμοποιεί την υπάρχουσα υποδομή όπως το δίκτυο IP και το KNX bus, που βασίζονται σε κρυπτογραφημένα πρωτόκολλα
- Η καταγραφή και η πρόσβαση στις πληροφορίες των καλεσμένων και του προσωπικού γίνεται σε πραγματικό χρόνο
- Οι κάρτες πρόσβασης μπορούν να ενεργοποιηθούν ή να απενεργοποιηθούν από τη reception του ξενοδοχείου
- Πλήρη οπτικοποίηση λειτουργιών και αναφορών
- Περιορισμός πρόσβασης του προσωπικού σύμφωνα με τις ενδείξεις DND/MUR και την παρουσία του καλεσμένου
- Ορισμός χρονοδιαγραμμάτων για την πρόσβαση σε κοινόχρηστους χώρους
- Πιστοποίηση KNX



Γιατί να επιλέξετε τα χειριστήρια πρόσβασης της Zennio;

- Σχεδιασμός: κομψά, απλά και εξατομικευμένα ώστε να ταιριάζουν σε οποιοδήποτε περιβάλλον και διακόσμηση
- Ασφάλεια: Κρυπτογραφημένη επικοινωνία μεταξύ του ρελέ της πόρτας και της συσκευής ανάγνωσης καρτών για αποφυγή παραβίασης
- Ενοποίηση: Σύνδεση μεταξύ του συστήματος διαχείρισης BMS/ PMS/GRMS και του συστήματος αυτοματισμού για να λειτουργούν σύμφωνα με την κατάσταση του δωματίου (φώτα, περσίδες, HVAC, παρουσία ...)

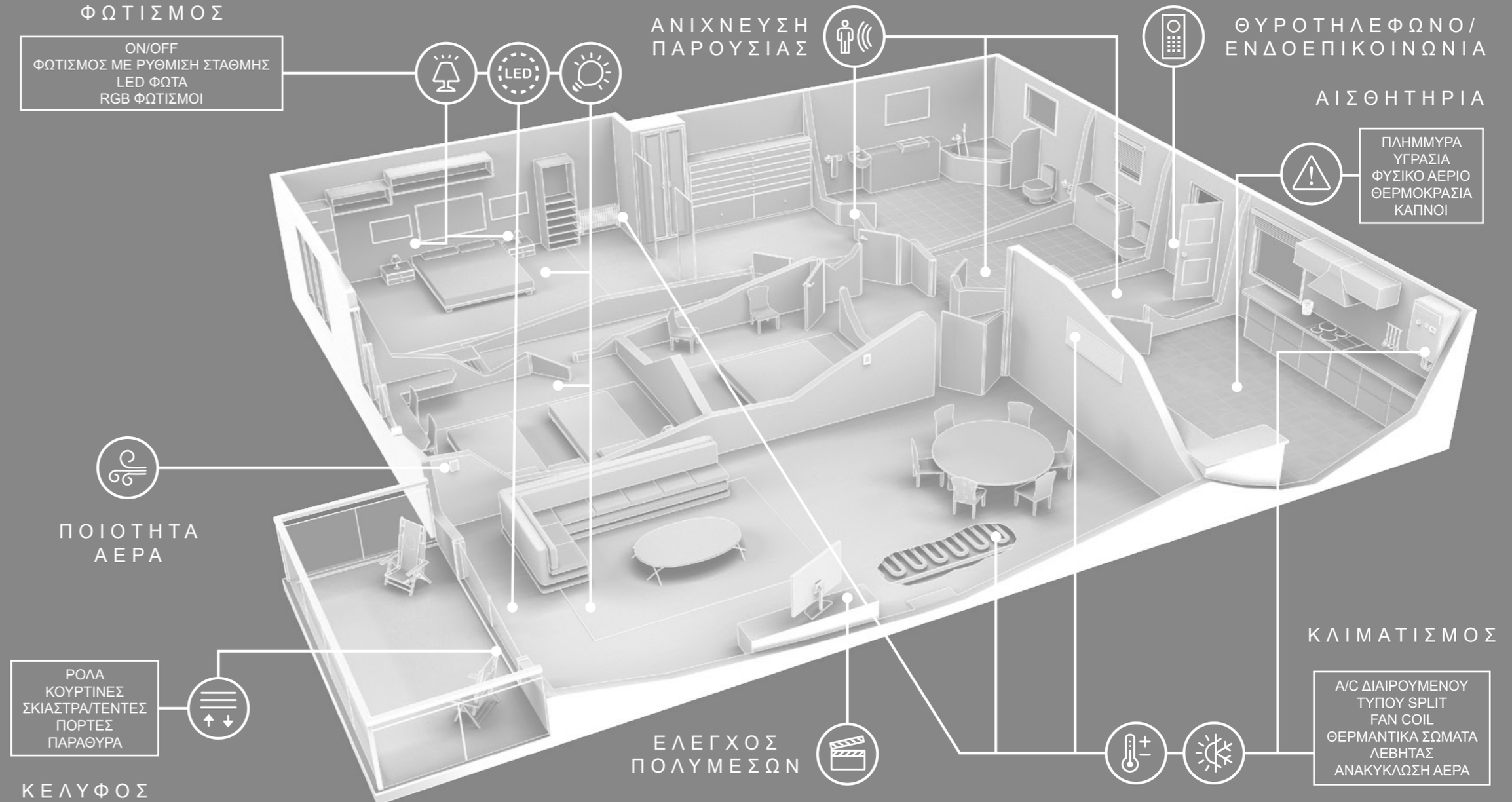
Zennio BMS/GRMS. Τεχνική διαχείριση του Ξενοδοχείου

Τι είναι το BMS/GRMS και πως ακριβώς λειτουργεί;

- Το Σύστημα Διαχείρισης Κτιρίου (BMS)/ Σύστημα διαχείρισης επισκεπτών (GRMS) είναι ένα έξυπνο σύστημα για την ηλεκτρομηχανολογική διαχείριση, τον κεντρικό έλεγχο αλλά και εποπτεία του ξενοδοχείου.
- Σε απλά λόγια αυτό σημαίνει ότι κάνει όλα τα στοιχεία της εγκατάστασης να λειτουργούν βέλτιστα μειώνοντας έτσι την κατανάλωση τους, και ταυτόχρονα παρέχει σημαντικές πληροφορίες στη διεύθυνση του ξενοδοχείου.



ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟ ΣΠΙΤΙ



ΑΞΙΟΠΙΣΤΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Τι μπορούμε να κάνουμε για σένα;

- Ελέγχουμε όλες τις λειτουργίες του οικιακού αυτοματισμού από ένα ενιαίο σύστημα βασισμένο στο πρότυπο KNX: αξιόπιστο, ισχυρό και δοκιμασμένο με επιτυχία σε δισεκατομμύρια εγκαταστάσεις.
- Συντονίζουμε τους επαγγελματίες για τον κλιματισμό, το φωτισμό, τα ρολά, τις τέντες, την ποιότητα του αέρα, τα πολυμέσα, τον έλεγχο πρόσβασης, τα θυροτηλέφωνα καθώς και τη μεταξύ τους επικοινωνία.
- Ασφαλίζουμε το σπίτι σου και σε ειδοποιούμε σε περίπτωση κινδύνου όπως φωτιά, πλημμύρα, καπνός, διαρροή φυσικού αερίου ή εισβολή.
- Χρησιμοποίησε το δικό σου κινητό ή tablet ως τηλεχειριστήριο μέσα ή και έξω από το σπίτι σου.

Πως είναι αισθητικά;

- Κομψό, χωρίς διακόπτες ή οποιοδήποτε τηλεχειριστήριο στον τοίχο. Όλος ο έλεγχος σε μόνο μία συσκευή.
- Οθόνες αφής και χειριστήρια χωρητικής τεχνολογίας, όλα σχεδιασμένα από σένα.
- Ένα σχέδιο για όλα τα δωμάτια και όλες τις λειτουργίες.
- Συμβατό με τους τυπικούς μηχανισμούς όπως πρίζες, χειριστήρια, συνδέσεις δικτύου, USB και συνδέσεις τηλεφώνου ή τηλεόρασης.

Γιατί είναι αξιόπιστο;

- Σχεδιάζουμε μαζί με τον τελικό ιδιοκτήτη και τους τεχνικούς το σύστημα ελέγχου του έργου ως σύνολο, αναπτύσσοντας όλα τα απαραίτητα στοιχεία σύμφωνα με τις ανάγκες τους.
- Βοηθάμε τον υπεύθυνο μηχανικό του έργου.
- Πιστοποιούμε την σωστή εγκατάσταση του συστήματος.
- Κρατάμε φακέλους με αρχεία του project για τον ιδιοκτήτη.
- Είμαστε υπεύθυνοι για τις εγγυήσεις, τις επεκτάσεις και τη συντήρηση, απαλλάσσοντας τον υπεύθυνο του έργου μόλις γίνει η πιστοποίηση της εγκατάστασης.

ΛΥΣΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ ΣΕ ΣΠΙΤΙΑ

Τοπικός και απομακρυσμένος έλεγχος του σπιτιού.

- Χωρητικές οθόνες αφής και εξατομικευμένα χειριστήρια με αισθητήρια ρύθμισης φωτεινότητας. Όλες συσκευές πολλαπλών λειτουργιών.
- Ο χρήστης μπορεί να δημιουργήσει σκηνικά, μακροεντολές χρονοδιαγράμματα, προγράμματα.
- Ενεργοποίηση λειτουργιών με ανίχνευση κίνησης και παρουσίας.
- Δυνατότητα απομακρυσμένης αλληλεπίδρασης και λήψης συναγερμών από πιστοποιημένες εφαρμογές για κινητά και tablet.

Φωτισμός.

- Έλεγχος φωτισμού: λαμπτήρες πυρακτώσεως, φθορίου, αλογόνου, LED, RGB, RGBW, DALI, 1-10VDC. Λειτουργία ON/OFF, ρύθμιση φωτεινότητας, σκηνικά.
- Διαχείριση εσωτερικού φωτισμού ανάλογα με την είσοδο του φυσικού φως στο χώρο.
- Έλεγχος εξωτερικού φωτισμού σε κήπους, πισίνες και άλλους κοινόχρηστους ή ιδιωτικούς χώρους.

Κέλυφος.

- Μηχανοκίνητος έλεγχος κελύφους όπως ρολά, τέντες, σκίαστρα, περσίδες, πόρτες, παράθυρα, γκαράζ. Κίνηση πάνω/κάτω, έλεγχος θέσης, σκηνικά.
- Εξελιγμένη διαχείριση προσώπων από πλευράς προστασίας, καθαρισμού και μείωση της κατανάλωσης ενέργειας.

Κλιματισμός και ποιότητα αέρα.

- Ολοκληρωμένος έλεγχος κλιματισμού: καλοριφέρ, δάπεδο ή οροφή με ακτινοβολία για θέρμανση ή/και ψύξη, συστήματα θέρμανσης αέρα- νερού, γεωθερμικά συστήματα, ηλιακός θερμοσίφωνας, δεξαμενή θέρμανσης νερού.
- Υποχρεωτικός εξαερισμός.
- Μέτρηση της ποιότητας του αέρα.

Πολυμέσα.

- Ενσωμάτωση συστημάτων ήχου/εικόνας μέσω IR.

Τεχνικοί συναγερμοί.

- Ανίχνευση τεχνικών συναγερμών: καπνού, φυσικού αερίου, φωτιάς, πλημμύρας, εισβολής. Αυτόματη διακοπή λειτουργίας και προειδοποίηση του χρήστη.

Εξοικονόμηση Ενέργειας.

- Εισαγωγή έξυπνων ηλεκτρικών συσκευών.
- Αποσύνδεση των ηλεκτρικών συσκευών, των συστημάτων ποτίσματος και των πριζών κοντά στα υπνοδωμάτια για τη μείωση του ηλεκτρομαγνητικού θορύβου.
- Μέτρηση της κατανάλωσης ενέργειας όπως το ηλεκτρικό ρεύμα, το νερό, το φυσικό αέριο και άλλα. Διαχείριση μέσω ενεργοποίησης - απενεργοποίησης καταναλώσεις σύμφωνα με τις πολιτικές του χρήστη.
- Διαχείριση της κατοικίας με σχεδόν μηδενική κατανάλωση.

Θυροτηλέφωνο/Ενδοεπικοινωνία.

- Ενσωμάτωση του θυροτηλέφωνου και του αυτοματισμού του σπιτιού στην ίδια οθόνη αφής για μονοκατοικίες ή οποιοδήποτε είδος σπιτιού.
- Τηλεχειριζόμενο άνοιγμα πόρτας με το πάτημα ενός πλήκτρου.
- Έλεγχος πρόσβασης σε ιδιωτικούς και δημόσιους χώρους.

Ασφάλεια.

- Ενσωμάτωση συναγερμού παραβίασης συνδεδεμένο με το κέντρο λήψης σημάτων.
- Έλεγχος δωματίου πανικού.

ΑΛΛΕΣ
ΛΥΣΕΙΣ

ΚΤΙΡΙΑ

FRANCHISES

ΔΙΚΤΥΟ
ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΩΝ

ΛΥΣΕΙΣ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΑΛΛΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Κτίρια:

Ολοκληρωμένη διαχείριση φωτισμού.

- Σταθερός εσωτερικός φωτισμός διαρκώς ρυθμιζόμενος ανάλογα με την είσοδο του εξωτερικού φωτός στον χώρο.
- Όλα τα είδη λαμπτήρων και υποδικτύων bus όπως DALI.

Διαχείριση κλιματισμού.

- Μηχανοστάσια.
- Μονάδες επεξεργασίας αέρα.
- Συστήματα εξαερισμού μεταβλητού όγκου αέρα.
- Συστήματα μεταβλητού όγκου ψύξης.
- Ψυγεία, ανεμιστήρες.
- Μηχανικός εξαερισμός.
- Έλεγχος υγρασίας και ποιότητας αέρα.

Έλεγχος κελύφους.

- Πόρτες, παράθυρα, ρολά, τέντες.
- Ενοποίηση με το σύστημα ασφάλειας.

Παρουσία.

- Ενεργοποίηση λειτουργιών σύμφωνα με την ανίχνευση παρουσίας και τον αριθμό των ατόμων.

Έλεγχος πρόσβασης.

- Ο έλεγχος πρόσβασης είναι ενσωματωμένος στο KNX bus.

Μέτρηση και διαχείριση κατανάλωσης.

- Ενέργεια, κρύο και ζεστό νερό, φυσικό αέριο.

BMS (Σύστημα διαχείρισης κτιρίου).

- Τοπική διαχείριση συντήρησης του κτιρίου.
- Απομακρυσμένος έλεγχος για τη διαχείριση συντήρησης πολλών κτιρίων.

Franchise:

- Franchise εστιατορίων, μόδας, σχεδιασμού, κτιρίων, υλικών κλπ.
- Έλεγχος του κλιματισμού, της ποιότητας του αέρα, του φωτισμού, της ασφάλειας, των κελυφών κλπ.
- Προσαρμογή των χειριστηρίων αφής με τη μάρκα του franchise.
- Έλεγχος των εγκαταστάσεων μέσω tablet και κινητών.
- Τα σκηνικά μπορούν να καθοριστούν και να ρυθμιστούν από τον υπεύθυνο franchise σύμφωνα με την εμπειρία των πελατών.
- Αυτόματα προγράμματα ενεργοποίησης, ρύθμιση θερμοκρασίας και κλήσης σκηνικών.
- Διαχείριση κατανάλωσης ενέργειας.
- Έλεγχος και παρακολούθηση του συστήματος τοπικά και απομακρυσμένα.
- Πλήρης διαχείριση των franchise μέσω δικών τους δικτύων ή μέσω λύσεων βασισμένων στην τεχνολογία Cloud που παρέχει η Zennio.
- Λήψη και διαχείριση κριτικών των πελατών που συγκεντρώνονται μέσα από έρευνες ικανοποίησης, σχετικά με την εξυπηρέτησή τους και την ποιότητα των υπηρεσιών franchise.
- Έλεγχος συστήματος πρόσβασης.
- BMS (Σύστημα Διαχείρισης Κτιρίου). Τοπικό για διαχείριση της συντήρησης.
- BMS (Σύστημα Διαχείρισης Κτιρίου). Απομακρυσμένα για κεντρική διαχείριση της συντήρησης σε διάφορα καταστήματα franchise.

Δίκτυο υποκατασταστημάτων:

- Τράπεζες, μεταφορές κλπ.
- Έλεγχος του κλιματισμού, της ποιότητας αέρα, του φωτισμού, της ασφάλειας, των κελυφών κλπ.
- Διαμόρφωση των χειριστηρίων αφής με την επωνυμία της εταιρίας.
- Έλεγχος των εγκαταστάσεων μέσω tablet και κινητών.
- Αυτόματα προγράμματα ενεργοποίησης, ρύθμιση θερμοκρασίας και κλήσης σκηνικών.
- Διαχείριση κατανάλωσης ενέργειας.
- Έλεγχος και ενημέρωση του συστήματος τοπικά και απομακρυσμένα.
- Λήψη και διαχείριση των σχόλιων των πελατών μέσω ερευνών ικανοποίησης για την εξυπηρέτηση και την ποιότητα των υπηρεσιών.
- Ενεργοποίηση λειτουργιών σύμφωνα με την ανίχνευση παρουσίας και τον αριθμό των ατόμων.
- BMS (Σύστημα διαχείρισης κτιρίου). Τοπικά - Διαχείριση συντήρησης του τοπικού υποκαταστήματος.
- BMS (Σύστημα διαχείρισης κτιρίου). Απομακρυσμένα - Διαχείριση και συντήρηση διαφόρων υποκαταστημάτων.

ΠΡΟΪΟΝΤΑ

Z35

Η Z35 είναι μια οθόνη αφής χωρητικής τεχνολογίας 3,5", με ενσωματωμένα αισθητήρια προσέγγισης, θερμοκρασίας και φωτεινότητας. Διαθέτει θερμοστάτες για 2 ανεξάρτητες ζώνες.

Διαθέτει μέχρι 7 σελίδες με μενού πλοήγησης μέσω των οποίων μπορεί να διαχειριστεί έως και 56 λειτουργίες (έλεγχοι/ενδείξεις). Όταν η οθόνη είναι ανενεργή ενεργοποιείται προφύλαξη οθόνης με ενδείξεις ημερομηνίας, ώρας και/ή θερμοκρασίας. Χάρη στο αισθητήριο προσέγγισης μόλις πλησιάσει ο χρήστης εμφανίζεται αυτόματα το μενού.

Το αισθητήριο φωτεινότητας καθορίζει αυτόματα την ένταση της οθόνης. Επιπρόσθετα, περιλαμβάνει 4 υβριδικές εισόδους οι οποίες μπορούν να ρυθμιστούν σαν ψηφιακές εισόδους για αισθητήρια και πλήκτρα, σαν αισθητήρια θερμοκρασίας ή σαν ανιχνευτές κίνησης.

Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.

Διαθέσιμες επιλογές:



Ανθρακί



Ασημί



Λευκό



Γυαλιστερό λευκό



ZVI-Z35-A
(86 x 86 x 10 mm)



Εγκαταστήθηκαν Z35 συσκευές στο Hotel & Spa La Residencia Puerto Tarifa (Cádiz) - Ισπανία.
www.laresidenciatarifa.com

Το ξενοδοχείο διαθέτει δωμάτια τελευταίας τεχνολογίας, που προσφέρουν στον καλεσμένο τους μία εξαιρετική εμπειρία: ρύθμιση φωτισμού, διαχείριση κλιματισμού, λειτουργία προσωποποιημένων σκηνικών, ενδείξεις ιδιωτικότητας και άλλα πολλά.

Z40

Η Z40 είναι μια οθόνη αφής χωρητικής τεχνολογίας 4,1", με ενσωματωμένα αισθητήρια προσέγγισης, θερμοκρασίας και φωτεινότητας με 2 ανεξάρτητους θερμοστάτες.

Διαθέτει μέχρι 7 σελίδες με μενού πλοήγησης μέσω των οποίων μπορεί να διαχειριστεί έως και 56 λειτουργίες (έλεγχοι/ενδείξεις). Όταν η οθόνη είναι ανενεργή ενεργοποιείται προφύλαξη οθόνης με ενδείξεις ημερομηνίας, ώρας και/ή θερμοκρασίας. Χάρη στο αισθητήριο προσέγγισης μόλις πλησιάσει ο χρήστης εμφανίζεται αυτόματα το μενού. Το αισθητήριο φωτεινότητας καθορίζει αυτόματα την ένταση φωτεινότητας της οθόνης.

Επιπρόσθετα, περιλαμβάνει 4 υβριδικές εισόδους οι οποίες μπορούν να ρυθμιστούν σαν ψηφιακές εισοδοί για αισθητήρια και πλήκτρα, σαν αισθητήρια θερμοκρασίας ή σαν ανιχνευτές κίνησης.

Εγκατάσταση στο τυπικό Ευρωπαϊκό, Ιταλικό, Αυστραλιανό και Αμερικάνικο κουτί.

Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.

Διαθέσιμες επιλογές:



Ανθρακί



Ασημί



Λευκό



Γυαλιστερό λευκό



ZVIZ40S
(90 x 124 x 11.5 mm)



Z70

Η Z70 είναι μια έγχρωμη οθόνη αφής χωρητικής τεχνολογίας 7". Συμβαδίζοντας με τη μίνιμαλ αισθητική, παρέχει πλήρη έλεγχο σε ένα έξυπνο σπίτι ή το δωμάτιο ενός ξενοδοχείου.

Μέσω του ενσωματωμένου αισθητηρίου προσέγγισης ρυθμίζεται αυτόματα η προφύλαξη οθόνης όταν η συσκευή είναι ανενεργή. Ένα εσωτερικό αισθητήριο ρυθμίζει την ένταση φωτεινότητας της οθόνης. Η Z70 περιλαμβάνει αισθητήριο θερμοκρασίας, δύο θερμοστάτες και 4 υβριδικές εισόδους. Διαθέτει θύρα USB για λήψη ενημερώσεων/ διαχείριση παραμέτρων και θύρα Ethernet. Τοποθέτηση σε τυπικό διπλό κουτί χωνευτής εγκατάστασης.

Προηγμένες λειτουργίες μπορούν να ενεργοποιηθούν με τις ακόλουθες άδειες:

- Άδεια χρήσης Smartphone Control – Απομακρυσμένος έλεγχος από smartphone ή tablet μέσω μιας εφαρμογής για κινητά.
- Άδεια χρήσης θυροτηλεόρασης – Ενοποίηση θυροτηλεόρασης μέσω του συστήματος Zennio GetFace IP.

Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας, ανιχνευτής κίνησης.



ZVIZ70V2A
(137 x 189 x 12 mm)

Διαθέσιμες επιλογές:



Ανθρακί



Ασημί



Λευκό



Γιαλιστερό λευκό



Z41 Lite

Z41 Lite είναι μια έγχρωμη οθόνη αφής χωρητικής τεχνολογίας 4,1".

Συμβαδίζοντας με τη μίνιμαλ αισθητική με απλή φόρμα, αποτελεί ένα διαχρονικό σχέδιο, διευκολύνοντας την ενσωμάτωσή της στο εργασιακό και οικιακό περιβάλλον. Διαθέτει οθόνη 4,1" (3:4) με δυνατότητα τοποθέτησης οριζόντια ή κάθετα για ευελιξία στη χρήση. Οι έως και 96 προγραμματιζόμενες λειτουργίες της παρέχουν επικοινωνία σε όλο το εύρος του έξυπνου σπιτιού.

Z41 Lite περιλαμβάνει εσωτερικό ρολόι με μπαταρία και θύρα USB για λήψη ενημερώσεων/ διαχείριση παραμέτρων. Διαθέτει επίσης 2 υβριδικές εισόδους.

Πρόσθετα Εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας, ανιχνευτής κίνησης.

Επιλογές πλαισίου:



Πολυανθρακικό
Ανθρακί



Πολυανθρακικό
Ασημί



Πολυανθρακικό
Λευκό



Αλουμίνιο



Επίχρυσο



Χρώμιο

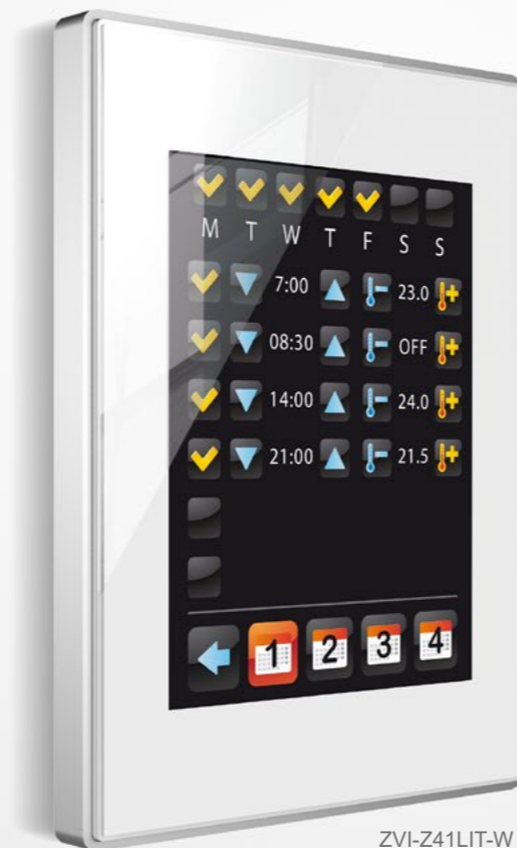
Χωνευτή τοποθέτηση:



Εξάρτημα
ZAC-FLTMD



Μπρούντζινο



ZVI-Z41LIT-W
(123 x 90 x 13 mm)



Z41 Pro

Z41 Pro είναι μια έγχρωμη οθόνη αφής χωρητικής τεχνολογίας με έως 96 προγραμματιζόμενες λειτουργίες άμεσου ελέγχου ή/και ένδειξης (λειτουργίες).

Μίνιμαλ αισθητική, με απλή φόρμα, αποτελεί ένα διαχρονικό σχέδιο, διευκολύνοντας την ενσωμάτωσή της στο εργασιακό και οικιακό περιβάλλον. Διαθέτει οθόνη 4,1" (3:4) με δυνατότητα τοποθέτησης οριζόντια ή κάθετα για ευελιξία στη χρήση. Οι έως και 96 προγραμματιζόμενες λειτουργίες της παρέχουν επικοινωνία σε όλο το εύρος του έξυπνου σπιτιού.

Περιλαμβάνει ρολόι πραγματικού χρόνου με μπαταρία ρολογιού και θύρα USB για λήψη ενημερώσεων/διαχείριση παραμέτρων. Με δωρεάν εφαρμογή υπάρχει δυνατότητα απομακρυσμένου ελέγχου από smartphones και tablets μέσω της θύρας IP που διαθέτει. Επιπρόσθετα, περιλαμβάνει 2 υβριδικές εισόδους.

Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης

Επιλογές πλαισίου:



Πολυανθρακικό
Ανθρακί



Πολυανθρακικό
Ασημί



Πολυανθρακικό
Λευκό



Αλουμίνιο



Επίχρυσο



Χρώμιο

Χωνευτή τοποθέτηση:



Εξάρτημα
ZAC-FLTMD



Μπρούντζινο



ZVI-Z41PRO-SP
(123 x 90 x 13 mm)



Απομακρυσμένος Έλεγχος

Μια εφαρμογή για την οπτικοποίηση και τον έλεγχο από κινητές συσκευές (smartphones και tablets). Μπορείς να επικοινωνείς με την εγκατάστασή σου με έναν πολύ εύκολο, γρήγορο και ασφαλές τρόπο από οπουδήποτε. Το μόνο που χρειάζεσαι είναι μια Z41 Pro/COM ή Z70 (με την άδεια χρήσης για Smartphone) συνδεδεμένη με το internet.



Ενεργοποίηση σκηνικών (έρχομαι, φεύγω, χαλάρωση, εργασία, ...)

Αυτόματες ειδοποιήσεις στην κινητή σας συσκευή σε πραγματικό χρόνο.

Ολοκληρωμένη διαχείριση και τηλεχειρισμός κλιματισμού, θέρμανσης, φωτισμού και άλλων συστημάτων.



Zennio Remote
Z41 Remote



Z41 COM

Z41 COM είναι μια έγχρωμη οθόνη αφής χωρητικής τεχνολογίας 4,1", με δυνατότητα ενδοεπικοινωνίας (εικόνας/ήχου) μέσω του συστήματος Zennio GetFace IP.

Συμβαδίζοντας με τη μίνιμαλ αισθητική, παρέχει πλήρη έλεγχο σε ένα έξυπνο σπίτι και ταυτόχρονα ενδοεπικοινωνία μέσω του μικροφώνου και του ηχείων που περιλαμβάνει. Μέσω δωρεάν εφαρμογής υπάρχει δυνατότητα απομακρυσμένου ελέγχου από smartphones και tablets.

Z41 COM διαθέτει θύρα USB για λήψη ενημερώσεων/διαχείριση παραμέτρων και θύρα Ethernet. Σύστημα Plug&Play χωρίς περαιτέρω διαμόρφωση. Δυνατότητα τοποθέτησης οριζόντια ή κάθετα. Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας, ανιχνευτής κίνησης. Μη συμβατό με άλλα συστήματα βίντεο ενδοεπικοινωνίας πέραν του Zennio GetFace IP.

Επιλογές πλαισίου:



Πολυανθρακικό
Ανθρακί



Πολυανθρακικό
Ασημί



Πολυανθρακικό
Λευκό



ZVI-Z41COM-AP
(123 x 90 x 13 mm)



GetFace IP Θυροτηλέωραση

Το Zennio GetFace IP είναι μία λύση ενδοεπικοινωνίας η οποία περιλαμβάνει τις εξωτερικές μονάδες και τα πρόσθετα εξαρτήματα (πληκτρολόγιο, πλήκτρα, κάρτα αναγνώρισης RFID, Bluetooth, δαχτυλικό αποτύπωμα) σε συνδυασμό με τις εσωτερικές οθόνες αφής Z41 COM ή Z70. Μπορείς να δεχτείς να απαντήσεις κλήσεις και να ανοίξεις από τις εσωτερικές οθόνες ή μέσω μιας εφαρμογής (ZenCom app).

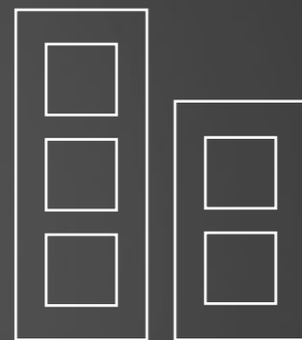
Κατάλληλα για μονοκατοικίες και συγκροτήματα κατοικιών οποιουδήποτε μεγέθους.



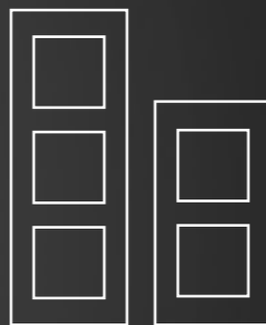
Ανθρακί



Ασημί



Πλαίσια χωνευτής τοποθέτησης
ZVP-FFRA1/2/3



Πλαίσια επιτοίχιας τοποθέτησης
ZVP-CB1M/2M/3M



Έλεγχος Πρόσβασης - IDAC

Συσκευή ελέγχου πρόσβασης συστήματος Zennio για τοποθέτηση σε εσωτερική πόρτα. Αναγνωρίζει τους καλεσμένους μέσω κάρτας NFC ή Bluetooth® και επιτρέπει ή απαγορεύει την πρόσβαση στο δωμάτιο ή τους κοινόχρηστους χώρους ανάλογα με το επίπεδο πρόσβασης που διαθέτουν.

Περιέχονται επαναφορτιζόμενες μπαταρίες έτσι ώστε το σύστημα να λειτουργεί σε περίπτωση διακοπής ρεύματος.

Τυπικά σχέδια διαθέσιμα με φωτιζόμενα εικονίδια για την εξωτερική και την εσωτερική συσκευή (με πλήκτρα DND/MUR, ή μόνο πλήκτρο DND ή τίποτα) και για την εξωτερική συσκευή (με ή χωρίς κουδούνι). Έξυπνα και κομψά για να ταιριάζουν σε οποιοδήποτε περιβάλλον ή διακόσμηση.

Προγραμματιζόμενες ενδείξεις κατάστασης LED και πρόσβασης στο δωμάτιο σύμφωνα με την επιλογή DND/MUR και την παρουσία του καλεσμένου έτσι ώστε να βελτιώνεται η ιδιωτικότητά του.

Το άνοιγμα της πόρτας είναι ασφαλές χάρη σε μια κλειδαριά με λειτουργία αντιπανικού και αντικλεπτική προστασία, με την οποία αποφεύγεται το άνοιγμα της πόρτας με πιστωτική κάρτα.

Διαθέσιμες επιλογές για λαβές και κυλινδρικά καλύμματα πλάκας.

Απαιτείται ο Zennio Server. Πρόσθετα εξαρτήματα είναι η κάρτα εγγραφής NFC και οι NFC κάρτες. Συμβατό με κάρτες MIFARE DESFire EV1 and MIFARE classic.

Διαθέσιμες επιλογές:



Ανθρακί



Ασημί



Λευκό



ZVIIDACOUTA2
(62 x 78 x 10 mm)



Έλεγχος πρόσβασης - IWAC Display

Εξατομικευμένη συσκευή ελέγχου πρόσβασης για ξενοδοχεία της Zennio. Αναγνωρίζει τους καλεσμένους μέσω κάρτας NFC ή Bluetooth® και τους επιτρέπει ή απαγορεύει την πρόσβαση στο δωμάτιο ή συγκεκριμένους κοινόχρηστους χώρους ανάλογα με το επίπεδο πρόσβασης που διαθέτουν.

Διαθέτει οθόνη 2.4" OLED στην οποία μπορεί να εμφανίζεται αριθμός δωματίου, όνομα καθώς και ενδείξεις DND (Μην Ενοχλείτε) ή MUR (Καθαρισμός Δωματίου). Επίσης παρέχει δυνατότητα πρόσβασης σε πληροφορίες σε πολλές γλώσσες. Κάθε ξενοδοχείο μπορεί να δημιουργήσει το δικό του μοναδικό περιβάλλον επιλέγοντας φωτογραφίες, εικονίδια, κείμενα ή λογότυπα τα οποία τυπώνονται κατά περίπτωση σε γυαλί υψηλής αντοχής. Μέσω παραμετροποίησης μπορούν να χρησιμοποιηθούν έως και 3 διαθέσιμα πλήκτρα σαν κουδούνι, φωτισμός διαδρόμου ή συγκεκριμένες λειτουργίες για το προσωπικό του ξενοδοχείου.

Περιλαμβάνει 2 υβριδικές εισόδους οι οποίες μπορούν να ρυθμιστούν σαν ψηφιακές εισοδοί για αισθητήρια και πλήκτρα, σαν αισθητήρια θερμοκρασίας ή σαν ανιχνευτές κίνησης. Το ασφαλές άνοιγμα της πόρτας εξασφαλίζεται χάρη στην κρυπτογραφημένη επικοινωνία με το Secure1 ρελέ. Απαιτείται ο Zennio Server. Ελευθερία επιλογής για τις κλειδαριές και τα πόμολα.

Διαθέσιμο σε τυπικό λευκό/ μαύρο καθώς και σε πλήρως εξατομικευμένο σχέδιο. Πρόσθετα εξαρτήματα για την κλειδαριά της πόρτας είναι το ηλεκτρικό κυτρί, η πλάκα με ηλεκτρικό χτύπημα, η κάρτα εγγραφής NFC, η NFC κάρτα. Συμβατό με κάρτες MIFARE DESFire EV1 and MIFARE classic.

Διαθέσιμες επιλογές:



Ανθρακί



Ασημί



Λευκό



ZVIIWACDV3
(81 x 81 x 9 mm)



IWAC Display - Τυπικό σχέδιο



ZVIIWACDV3A
(81 x 81 x 9 mm)

Διαθέσιμα χρώματα:



Διαθέσιμες επιλογές:



Εξατομικευμένα χειριστήρια αφής

Flat · TMD · Tecla

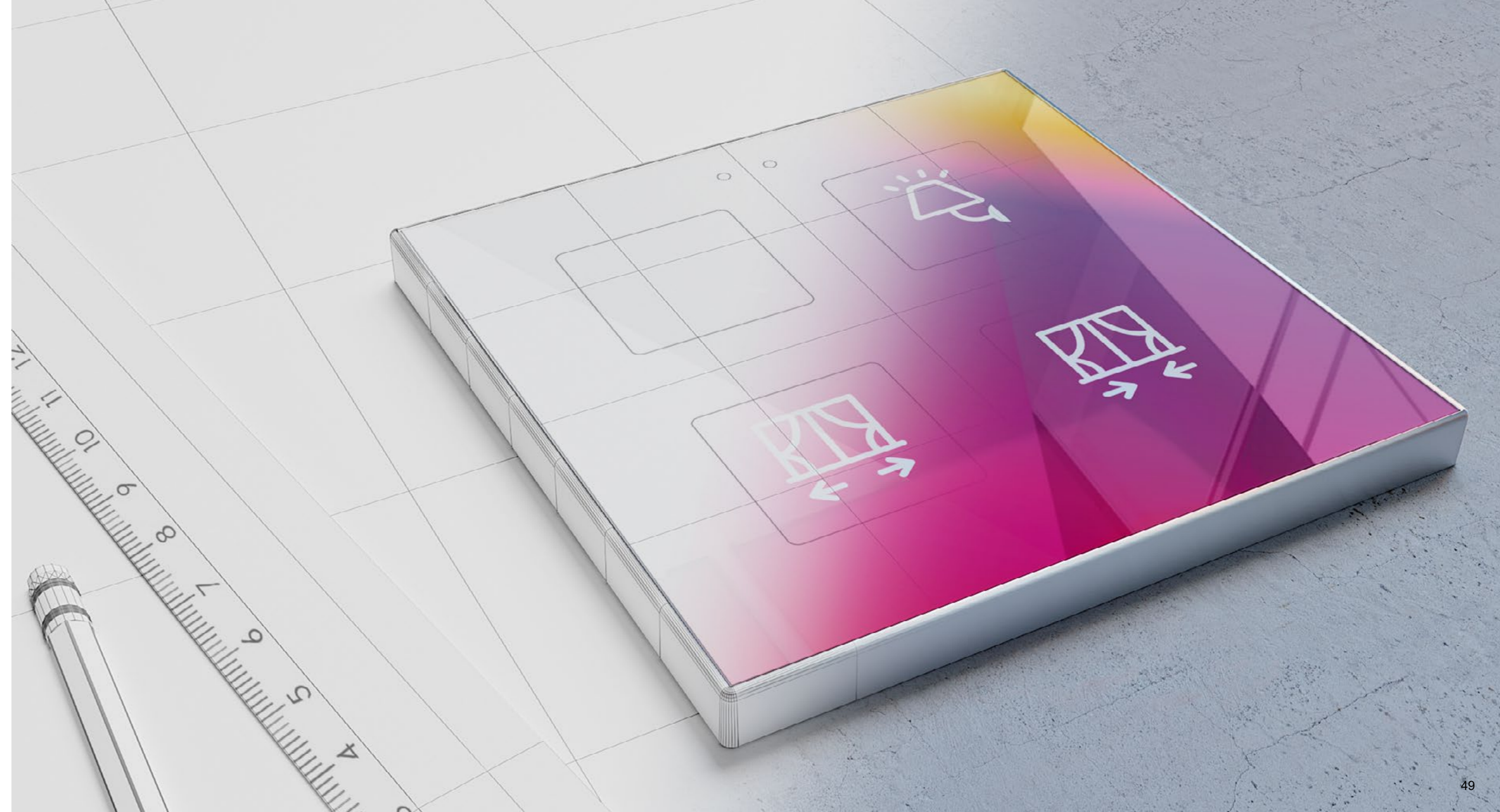
Πλήρως εξατομικευμένα χειριστήρια με οθόνες αφής, σειράς TMD, Flat ή Tecla που ικανοποιούν τις απαιτήσεις οποιουδήποτε έργου αυτοματισμού χρειάζεται οθόνες αφής με προσωπικό σχέδιο, είτε για τη προώθηση της επωνυμίας είτε για την απόλυτη συνοχή του εσωτερικού σχεδιασμού.

Στο περιβάλλον TMD Design στο internet έχεις τη δυνατότητα να προσαρμόσεις τις παραπάνω σειρές οθονών αφής στη δικιά σου αισθητική και λειτουργικές ανάγκες.

Τα σχέδια των σειρών Flat και TMD εκτυπώνονται σε γυαλί υψηλής αντοχής. Μπορείς να επιλέξεις το χρώμα ή να προσθέσεις μια εικόνα ως φόντο, να τροποποιήσεις το χρώμα και το σχήμα των πλήκτρων και των LED ή να προσθέσεις γραφικά στοιχεία για ένα διαισθητικό αποτέλεσμα.

Στη σειρά Tecla, τα φωτιζόμενα εικονίδια μπορούν να επιλεγθούν για να ξεχωρίζεις εύκολα τη λειτουργία κάθε πλήκτρου, σε ανθρακί, ασημί ή λευκό φινίρισμα.

Αμέτρητοι συνδυασμοί για να δημιουργήσεις το δικό σου μοναδικό σχέδιο.



Flat Display - Εξατομικευμένο

Φωτιζόμενα χειριστήρια με οθόνη αφής με αισθητήριο προσέγγισης, επίπεδο σχέδιο (9mm) και πλήρως εξατομικευμένα.

Υπάρχει η δυνατότητα επιλογής χρώματος, προσθήκη εικόνας ως φόντο, κείμενα ή λογότυπα τα οποία αποτυπώνονται σε ένα γυαλί υψηλής αντοχής. Διαθέτει οθόνη 2,4". Ο έλεγχος του δωματίου είναι απλός, με 5 πλήκτρα διαθέσιμα και την εμφάνιση 8 ενδείξεων στην οθόνη. Τα εικονίδια για τα πλήκτρα ρυθμίζουν την φωτεινότητα τους σύμφωνα με το αισθητήριο φωτεινότητας και τη μειώνουν όταν δεν ανιχνεύεται κίνηση από το αισθητήριο προσέγγισης.

Περιλαμβάνουν ένα εσωτερικό αισθητήριο θερμοκρασίας, ένα θερμοστάτη, και 2 υβριδικές εισόδους που μπορούν να ρυθμιστούν ως αισθητήρια θερμοκρασίας ή ανιχνευτές κίνησης.

Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας, ανιχνευτής κίνησης.

Διαθέσιμες επιλογές:



Ανθρακί



Ασημί



Λευκό



Γυαλιστερό λευκό



ZVI-FD
(81 x 81 x 9 mm)



Flat 1/2/4/6 - Εξατομικευμένο

Φωτιζόμενα χειριστήρια αφής με αισθητήριο, επίπεδο σχέδιο (9mm) και τελείως εξατομικευμένα.

Ο καθένας μπορεί να δημιουργήσει μοναδικές συνθέσεις με εικόνες, εικονίδια, κείμενα ή λογότυπα τα οποία αποτυπώνονται σε ένα γυαλί υψηλής αντοχής. Υπάρχουν μοντέλα με 1,2, 4 ή 6 πλήκτρα και εικονίδια για τα πλήκτρα που ρυθμίζουν τη φωτεινότητα τους σύμφωνα με το αισθητήριο φωτεινότητας και τη μειώνουν όταν δεν ανιχνεύεται κίνηση από το αισθητήριο προσέγγισης.

Τα χειριστήρια αφής περιλαμβάνουν, ένα θερμοστάτη, και 2 υβριδικές εισόδους οι οποίες μπορούν να ρυθμιστούν ως αισθητήρια, αισθητήρια θερμοκρασίας ή ανιχνευτής κίνησης.

Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας, ανιχνευτής κίνησης.

Διαθέσιμες επιλογές:



Ανθρακί



Ασημί



Λευκό



Γυαλιστερό λευκό



ZVIF6V2
(81 x 81 x 9 mm)





ZVIF4V2
(81 x 81 x 9 mm)



ZVIF2V2
(81 x 81 x 9 mm)



Flat 1/2/4/6 - Τυπικό σχέδιο

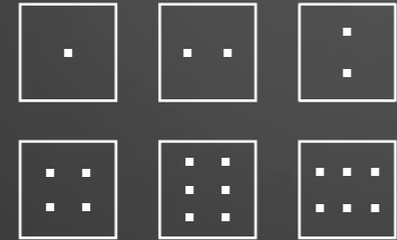


ZVIF1V2A
(81 x 81 x 9 mm)

Διαθέσιμα χρώματα:



Διαθέσιμες επιλογές:



Flat XL 4/6/8/10 - Εξατομικευμένο

Φωτιζόμενα χειριστήρια αφής με αισθητήριο, επίπεδο σχέδιο (9mm) και τελείως εξατομικευμένα σε XL μέγεθος.

Ο καθένας μπορεί να δημιουργήσει μοναδικές συνθέσεις με εικόνες, εικονίδια, κείμενα ή λογότυπα τα οποία αποτυπώνονται σε ένα γυαλί υψηλής αντοχής. Υπάρχουν μοντέλα με 4, 6, 8 ή 10 πλήκτρα και εικονίδια για τα πλήκτρα που ρυθμίζουν τη φωτεινότητα τους σύμφωνα με το αισθητήριο φωτεινότητας και τη μειώνουν όταν δεν ανιχνεύεται κίνηση από το αισθητήριο προσέγγισης. Τα χειριστήρια αφής περιλαμβάνουν, ένα θερμοστάτη, και 2 υβριδικές εισόδους οι οποίες μπορούν να ρυθμιστούν ως αισθητήρια, αισθητήρια θερμοκρασίας ή ανιχνευτής κίνησης.

Εγκατάσταση σε Ευρωπαϊκό, Ιταλικό, Αυστραλιανό, Αμερικάνικο ή Αγγλικό τυπικό κουτί.

Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας, ανιχνευτής κίνησης.
Διαθέσιμα μοντέλα: Λευκό/ Γυαλιστερό Λευκό/ Μαύρο/ Ασημί ή Εξατομικευμένα.

Διαθέσιμες επιλογές:



Ανθρακί



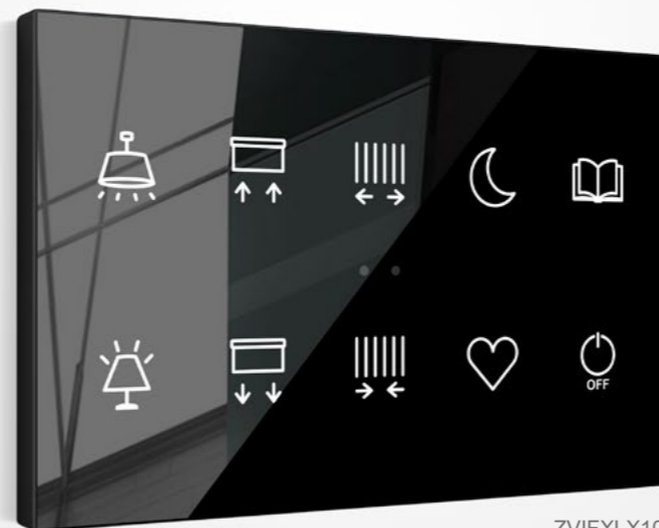
Ασημί



Λευκό



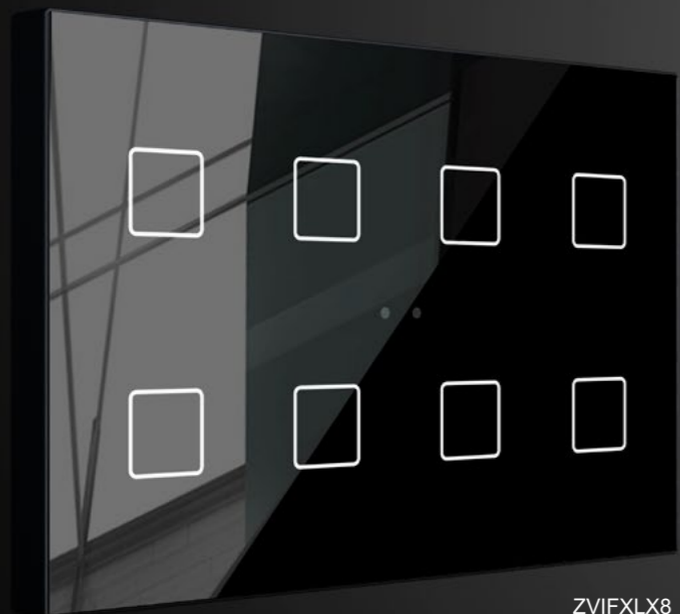
Γυαλιστερό λευκό



ZVIFXLX10
(82 x 120 x 9 mm)



Flat XL 4/6/8/10 - Τυπικό σχέδιο

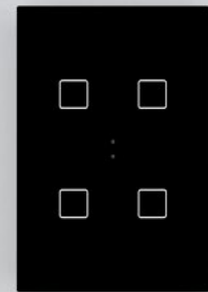
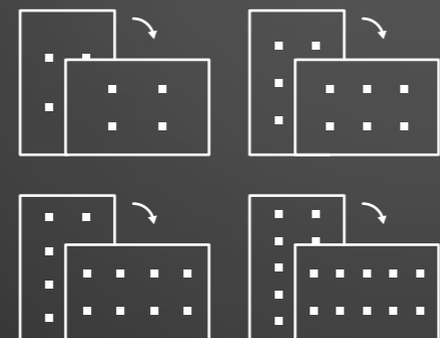


ZVIFXLX8
(82 x 120 x 9 mm)

Διαθέσιμα χρώματα:



Διαθέσιμες επιλογές:



Flat 55 Display - Εξατομικευμένο

Φωτιζόμενα χειριστήρια με οθόνη αφής (σε τυπικό πλαίσιο 55x55), με αισθητήριο, επίπεδο σχέδιο και πλήρως εξατομικευμένα. Εγκατάσταση με τη σειρά συμβατικών πλαισίων, διακοπών και πριζών Zennio ZS55.

Υπάρχει η δυνατότητα επιλογής χρώματος, προσθήκη εικόνας ως φόντο, κείμενα ή λογότυπα τα οποία αποτυπώνονται σε ένα γυαλί υψηλής αντοχής. Ο έλεγχος του δωματίου είναι απλός, με 4 πλήκτρα διαθέσιμα και την εμφάνιση 4 ενδείξεων στην κεντρική οθόνη. Τα εικονίδια για τα πλήκτρα ρυθμίζουν τη φωτεινότητα τους σύμφωνα με το αισθητήριο φωτεινότητας και τη μειώνουν όταν δεν ανιχνεύεται κίνηση από το αισθητήριο προσέγγισης.

Τα χειριστήρια με οθόνη αφής περιλαμβάνουν ένα θερμοστάτη, και 2 υβριδικές εισόδους οι οποίες μπορούν να ρυθμιστούν ως αισθητήρια, αισθητήρια θερμοκρασίας ή ανιχνευτής κίνησης. Εγκατάσταση σε τυπικό κουτί χωνευτής εγκατάστασης με πλαίσιο 55x55 των 1/2/3/4 στοιχείων (λευκό, γυαλιστερό λευκό, ανθρακί ή ασημί). Το πλαίσιο δεν περιλαμβάνεται.

Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας (περιλαμβάνεται), ανιχνευτής κίνησης.

Διαθέσιμες επιλογές:



Ανθρακί



Ασημί



Λευκό



Γυαλιστερό λευκό



ZVI-F55D
(55 x 55 x 9.5 mm)



Flat 55 X1/X2/X4 - Εξατομικευμένο

Εξατομικευμένα φωτιζόμενα χειριστήρια αφής (σε τυπικό πλαίσιο 55x55) με επίπεδο σχεδιασμό. Εγκατάσταση με τη σειρά συμβατικών πλαισίων, διακοπών και πριζών Zennio ZS55.

Υπάρχει η δυνατότητα επιλογής χρώματος, προσθήκη εικόνας ως φόντο, κείμενα ή λογότυπα τα οποία αποτυπώνονται σε ένα γυαλί υψηλής αντοχής.

Υπάρχουν μοντέλα με 1, 2 ή 4 πλήκτρα και εικονίδια για τα πλήκτρα που ρυθμίζουν τη φωτεινότητα τους σύμφωνα με το αισθητήριο φωτεινότητας και τη μειώνουν όταν δεν ανιχνεύεται κίνηση από το αισθητήριο προσέγγισης.

Τα χειριστήρια αφής Flat 55 περιλαμβάνουν, ένα εσωτερικό αισθητήριο θερμοκρασίας και ένα θερμοστάτη, και 2 υβριδικές εισόδους οι οποίες μπορούν να ρυθμιστούν ως αισθητήρια, αισθητήρια θερμοκρασίας ή ανιχνευτής κίνησης.

Εγκατάσταση σε τυπικό κουτί χωνευτής εγκατάστασης με πλαίσιο 55x55 των 1/2/3/4 στοιχείων (λευκό, γυαλιστερό λευκό, ανθρακί ή ασημί). Το πλαίσιο δεν περιλαμβάνεται.

Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας, ανιχνευτής κίνησης.

Διαθέσιμες επιλογές:



Ανθρακί



Ασημί



Λευκό



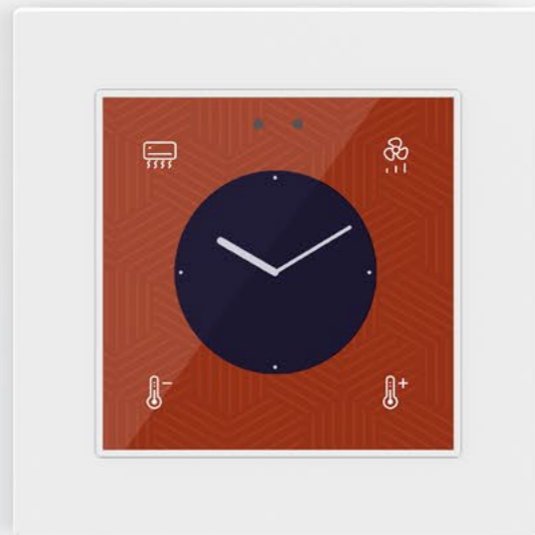
Γυαλιστερό λευκό



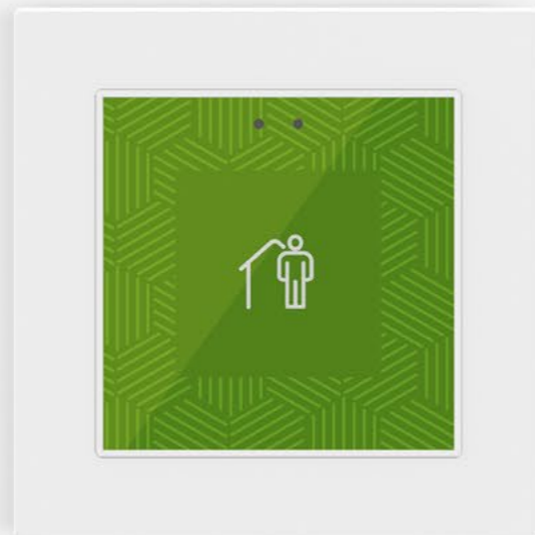
ZVIF55X2V2
(55 x 55 x 9.5 mm)



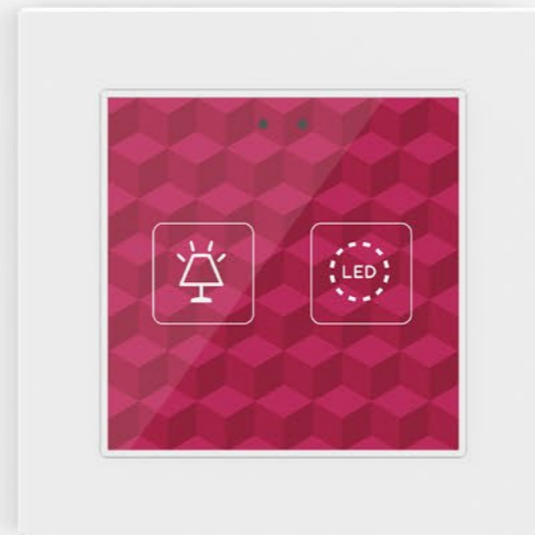
ZVI-F55D



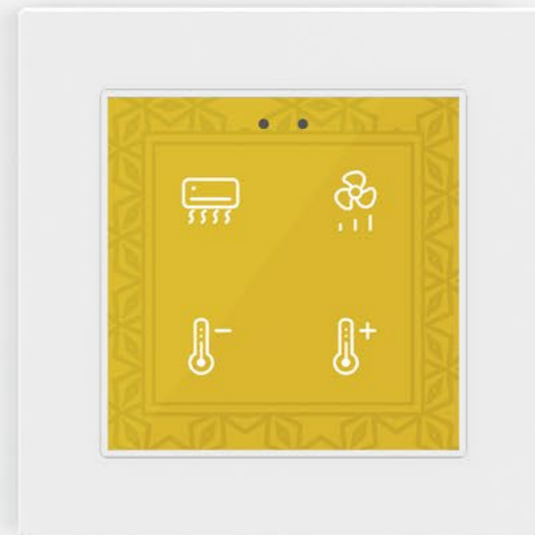
ZVIF55X1V2



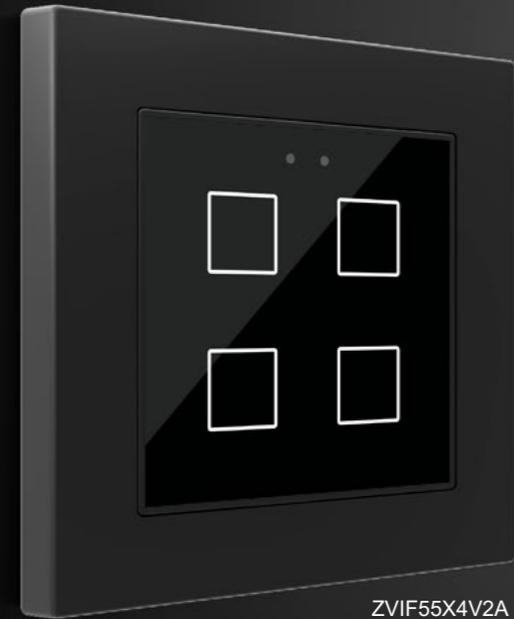
ZVIF55X2V2



ZVIF55X4V2



Flat 55 X1/X2/X4 - Τυπικό σχέδιο

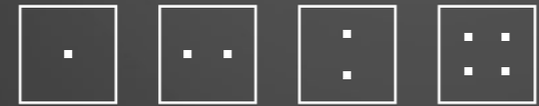


ZVIF55X4V2A
(55 x 55 x 9.5 mm)

Διαθέσιμα χρώματα:



Διαθέσιμες επιλογές:



Presentia W0

Ανιχνευτής κίνησης για χωνευτή εγκατάσταση εντός πλαισίου 55x55. Ανίχνευση κίνησης σε ένα εύρος 180° και απόσταση έως 10 μέτρα. Συμβατό με τη σειρά των Tecla 55, Flat 55 και τη σειρά συμβατικών πλαισίων, διακοπών και πριζών Zennio ZS55.

Περιλαμβάνει αρκετά κανάλια τα οποία μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τον έλεγχο φωτισμού ανάλογα με τη φωτεινότητα του χώρου ή μόνο από την παρουσία κίνησης. Διαθέτει 2 αισθητήρια των οποίων η ευαισθησία μπορεί να ρυθμιστεί ανεξάρτητα. Σε μεγαλύτερους χώρους δίνεται η δυνατότητα χρήσης αρκετών αισθητηρίων μέσω ρύθμισης Master/Slave. Εγκατάσταση σε τυπικό κουτί χωνευτής εγκατάστασης με πλαίσιο 55x55 των 1/2/3/4 στοιχείων. Το πλαίσιο δεν περιλαμβάνεται.

Διαθέσιμες επιλογές:



Ανθρακί



Ασημί



Λευκό



ZPDW0W
(55 x 55 x 16.5 mm)



TMD Display One - Εξατομικευμένο

Το TMD Display One είναι ένα χειριστήριο δωματίου με οθόνη 1.8" που θα ταιριάζει αισθητικά σε κάθε περιβάλλον.

Ο καθένας μας μπορεί να δημιουργήσει μοναδικές συνθέσεις που να περιλαμβάνουν εικόνες, κείμενα ή λογότυπα. Η κάθε σύνθεση τυπώνεται σε γυαλί υψηλής αντοχής.

Το TMD-Display One μπορεί να ελέγξει κλιματισμό, ήχο, ρολά ή περσίδες, φώτα κ.ά. όλα μέσα από την απλή και μοντέρνα επιφάνεια αφής με 8 πλήκτρα.

Περιλαμβάνει επίσης αισθητήριο θερμοκρασίας, θερμοστάτη και δύο υβριδικές εισόδους.

Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.

Επιλογές πλαισίου:



Πολυανθρακικό
Ανθρακί



Πολυανθρακικό
Ασημί



Πολυανθρακικό
Λευκό



Εξάρτημα
ZAC-FLTMD



Αλουμίνιο



Επίχρυσο



Χρώμιο

Χωνευτή τοποθέτηση:



ZVI-TMDD-P
(123 x 90 x 12 mm)

Εγκατάσταση TMD-Display One στο Ξενοδοχείο Portals Hills (Μαγιόρκα - Ισπανία).
www.portals-hills.com

Το ξενοδοχείο Portal Hills προσφέρει μια μοναδική και αξέχαστη εμπειρία άνεσης και χαλάρωσης για τον καλεσμένο που απολαμβάνει την αρχιτεκτονική και τον σχεδιασμό του. Σε κάθε δωμάτιο επιλέχθηκε ένα TMD-Display One από τον σχεδιαστή Luc Van Acker, διατηρώντας αναλλοίωτη την ταυτότητα και τη σχεδιαστική φόρμα.



Εγκατάσταση TMD-display στο Panorama Hotel & Resort.
(Νησί Sotra – Νορβηγία). www.panoramahotell.

Το Panorama Hotel & Resort είναι ένα προσεκτικά σχεδιασμένο ξενοδοχείο για να προσφέρει στους καλεσμένους χαλάρωση, άνεση και επαφή με τη φύση. Το ξενοδοχείο ανακαίνισε μερικά δωμάτια του και, με το Square TMD-Display, οι καλεσμένοι μπορούν να ρυθμίσουν το φωτισμό και κλιματισμό, αυξάνοντας την άνεση τους.



ZVI-TMDD-P
(123 x 90 x 12 mm)



ZVI-TMDD
(123 x 90 x 12 mm)

TMD Display View - Εξατομικευμένο

Το TMD Display View είναι ένα χειριστήριο δωματίου με οθόνη 1.8" που θα ταιριάζει αισθητικά σε κάθε περιβάλλον.

Μπορεί να ελέγξει κλιματισμό, ήχο, ρολά ή περσίδες, φώτα κ.ά. χάριν σε 32 διαθέσιμες λειτουργίες χωρισμένες σε 4 σελίδες που επιλέγονται από το κεντρικό τμήμα του χειριστηρίου.

Το TMD-Display View περιλαμβάνει επίσης αισθητήριο θερμοκρασίας, θερμοστάτη και δύο υβριδικές εισόδους. Το προσωπικό σχέδιο τυπώνεται σε γυαλί υψηλής αντοχής.

Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.

Επιλογές πλαισίου:



Πολυανθρακικό
Ανθρακί



Πολυανθρακικό
Ασημί



Πολυανθρακικό
Λευκό



Εξάρτημα
ZAC-FLTMD



Αλουμίνιο



Επίχρυσο



Χρώμιο

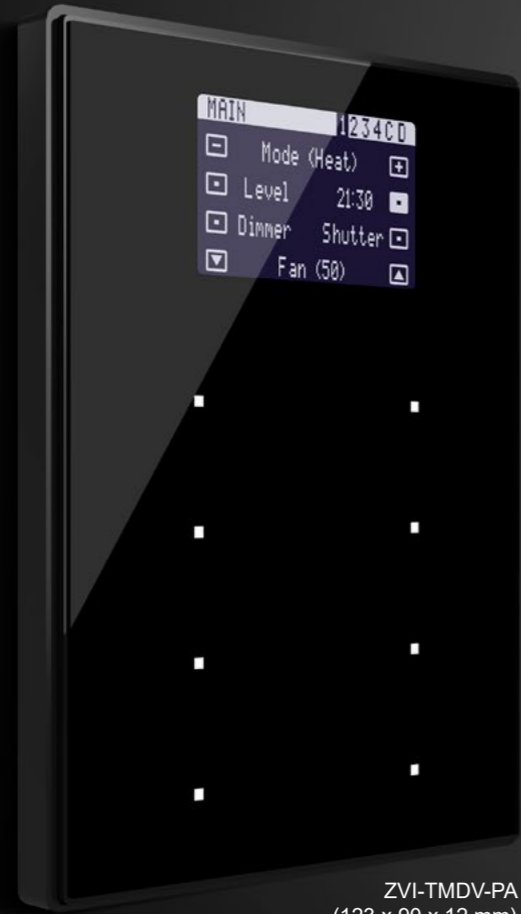
Χωνευτή τοποθέτηση:



ZVI-TMDV-P
(123 x 90 x 12 mm)



TMD Display View - Τυπικό σχέδιο



ZVI-TMDV-PA
(123 x 90 x 12 mm)

Διαθέσιμα χρώματα:



Διαθέσιμες επιλογές:



Χωνευτή τοποθέτηση:



TMD Plus - Εξατομικευμένο

Το TMD Plus είναι χειριστήριο KNX με επιφάνεια αφής που ικανοποιεί οποιαδήποτε ανάγκη σχεδιασμού χάριν στην πλήρη παραμετροποίησή του.

Ο καθένας μας μπορεί να σχεδιάσει μοναδικές συνθέσεις, που να περιλαμβάνουν φωτογραφίες, εικονίδια, κείμενα ή λογότυπα, όπως και να διαλέξει αν θα τοποθετηθεί κάθετα ή οριζόντια. Η μοναδική σύνθεση τυπώνεται σε γυαλί υψηλής αντοχής.

Υπάρχουν διαθέσιμες επιφάνειες με τέσσερα, έξι ή οχτώ πλήκτρα, και κάθε πλήκτρο μπορεί να οριστεί ως ζευγάρι ή σε ξεχωριστή λειτουργία με LED ένδειξης κατάστασης. Το Touch-MyDesign Plus (TMD) έχει επιπλέον πέντε πλήκτρα με LED για τον ορισμό ξεχωριστών λειτουργιών. Περιλαμβάνει επίσης αισθητήριο θερμοκρασίας, πρόγραμμα θερμοστάτη και δύο υβριδικές εισόδους.

Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.

Επιλογές πλαισίου:



Πολυανθρακικό
Ανθρακί



Πολυανθρακικό
Ασημί



Πολυανθρακικό
Λευκό



Εξάρτημα
ZAC-FLTMD



Αλουμίνιο

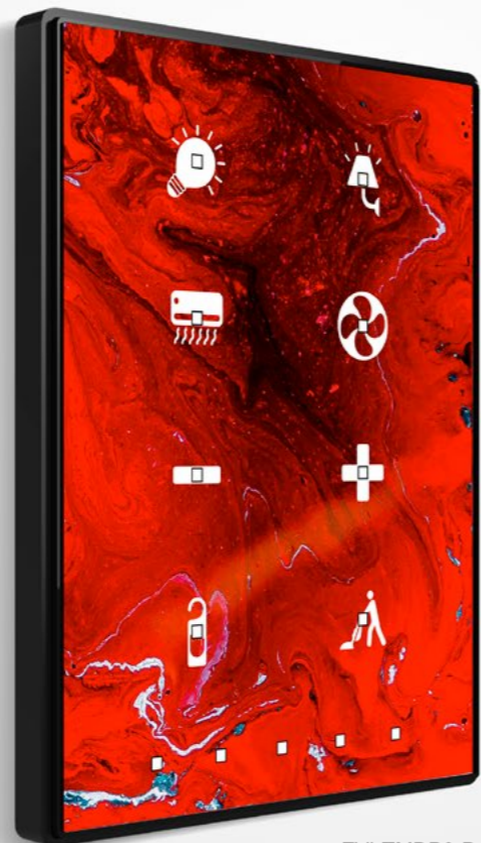


Επίχρυσο



Χρώμιο

Χωνευτή τοποθέτηση:



ZVI-TMDP8-P
(123 x 90 x 12 mm)

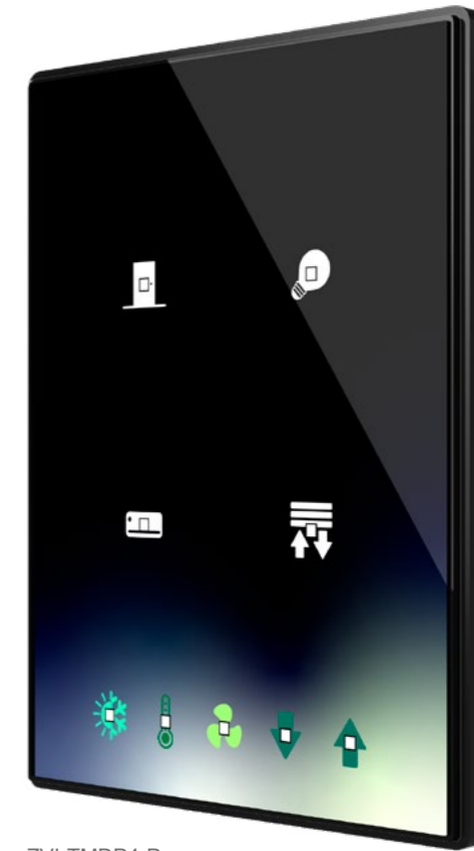


Εγκατάσταση **TMD Plus** στο Ξενοδοχείο **Almanac** (Μπαρτσελόνα - Ισπανία)
www.almanachotels.com/barcelona/es/default.html.

Το ξενοδοχείο προσφέρει στους καλεσμένους τους μία προσωποποιημένη εξυπηρέτηση υψηλού επιπέδου. Με οθόνες αφής εγκαταστημένες στην είσοδο και στην κορυφή του κρεβατιού οι καλεσμένοι προσαρμόζουν το δωμάτιο στις ανάγκες τους, για να απολαύσουν μια αξέχαστη εμπειρία. Έλεγχος του κλιματισμού, ρύθμιση του φωτισμού, των κουρτινών και των διακοπών ρεύματος, διαχείριση των ενδείξεων DND/MUR και του συστήματος ήχου.

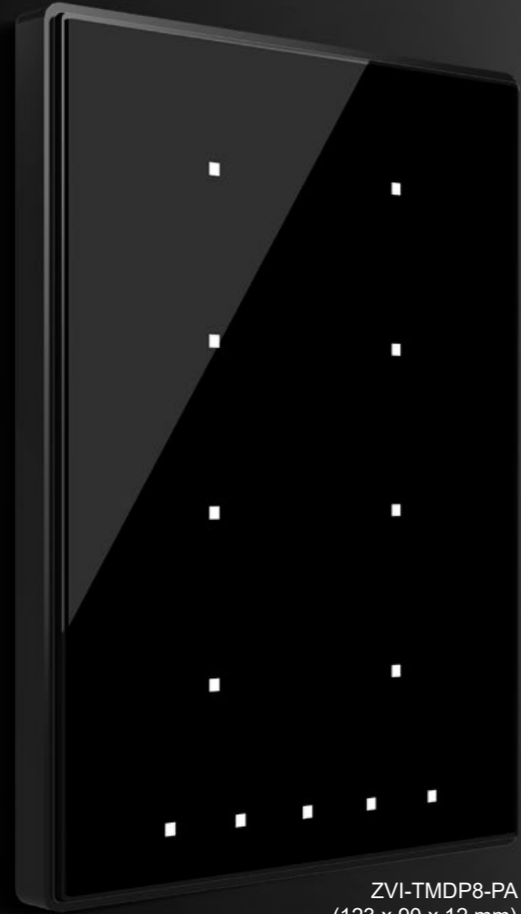


ZVI-TMDP6-P
(123 x 90 x 12 mm)



ZVI-TMDP4-P
(123 x 90 x 12 mm)

TMD Plus - Τυπικό σχέδιο

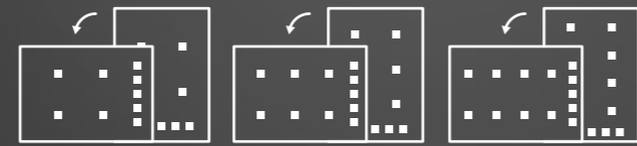


ZVI-TMDP8-PA
(123 x 90 x 12 mm)

Διαθέσιμα χρώματα:



Διαθέσιμες επιλογές:



Χωνευτή τοποθέτηση:



Tecla 55 X1/X2/X4/X6 - Εξατομικευμένα

Η νέα σειρά χειριστηρίων αφής της Zennio με εξατομικευμένα φωτιζόμενα εικονίδια, συμβατά με τη σειρά συμβατικών πλαισίων, διακοπών και πριζών Zennio ZS55 (55x55mm).

Υπάρχουν μοντέλα με 1,2,4 ή 6 πλήκτρα και εικονίδια για τα πλήκτρα που ρυθμίζουν τη φωτεινότητα τους, σύμφωνα με το αισθητήριο φωτεινότητας και τη μειώνουν όταν δεν ανιχνεύεται κίνηση από το αισθητήριο προσέγγισης.

Περιλαμβάνουν, ένα θερμοστάτη και 1 υβριδική είσοδο, η οποία μπορεί να ρυθμιστεί ως αισθητήριο θερμοκρασίας.

Εγκατάσταση σε τυπικό κουτί χωνευτής εγκατάστασης με πλαίσιο 55x55 των 1/2/3/4 στοιχείων. Το πλαίσιο δεν περιλαμβάνεται.

Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας.

Διαθέσιμες επιλογές:



Ανθρακί



Ασημί



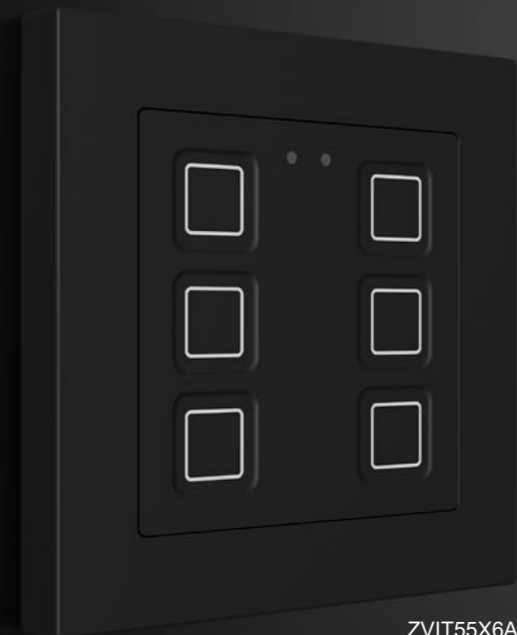
Λευκό



ZVIT55X1
(55 x 55 x 9.5 mm)



Tecla 55 - Τυπικό σχέδιο

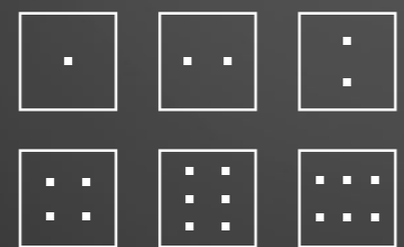


ZVIT55X6A
(55 x 55 x 9.5 mm)

Διαθέσιμα χρώματα:



Διαθέσιμες επιλογές:



Tecla 55 X2 Sign

Συσκευή για την επιλογή και την ειδοποίηση των καταστάσεων DND/MUR μέσω έγχρωμων φωτιζόμενων εικονιδίων.

Χειριστήριο χωρητικής τεχνολογίας με φωτιζόμενα έγχρωμα εικονίδια για την επιλογή και την ειδοποίηση των καταστάσεων DND & MUR. Εκμεταλλεύσου το στο έπακρο εγκαθιστώντας το σε ζευγάρια. Τοποθέτησε μια συσκευή μέσα στο δωμάτιο, έτσι ώστε ο καλεσμένος να μπορεί να επιλέξει Do not disturb ή Make up the room και μια δεύτερη συσκευή έξω από το δωμάτιο για να δείξει στο προσωπικό καθαριότητας την κατάσταση που επιλέχθηκε από τον καλεσμένο. Τα εικονίδια ρυθμίζουν τη φωτεινότητα τους, σύμφωνα με το αισθητήριο φωτεινότητας και τη μειώνουν όταν δεν ανιχνεύεται κίνηση από το αισθητήριο προσέγγισης.

Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση με τη σειρά συμβατικών πλαισίων ZS55.
Τοποθέτηση σε τυπικό κουτί με πλαίσιο 55x55.
Το πλαίσιο δεν περιλαμβάνεται.
Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας.

Διαθέσιμες επιλογές:



Ανθρακί



Ασημί



Λευκό



ZVIT55X2S
(55 x 55 x 9.5 mm)



Tecla XL X4/X6/X8/X10 - Εξατομικευμένα

Η νέα σειρά χειριστηρίων αφής της Zennio με εξατομικευμένα εικονίδια.

Υπάρχουν μοντέλα σε 4, 6, 8 ή 10 πλήκτρα με φωτιζόμενα εικονίδια που ρυθμίζουν τη φωτεινότητά τους σύμφωνα με τη φωτεινότητα περιβάλλοντος και το αισθητήριο προσέγγισης.

Περιλαμβάνουν, ένα εσωτερικό αισθητήριο θερμοκρασίας και ένα θερμοστάτη.

Εγκατάσταση σε Ευρωπαϊκά, Ιταλικά, Αυστραλιανά και Αμερικανικά κουτιά.

Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας.

Διαθέσιμες επιλογές:



Ανθρακί



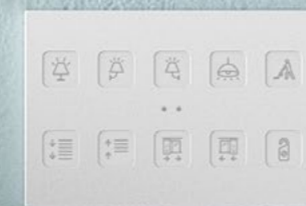
Ασημί



Λευκό



ZVITXLX8
(79.5 x 119 x 9.5 mm)



Tecla XL X4/X6/X8/X10 - Τυπικό σχέδιο

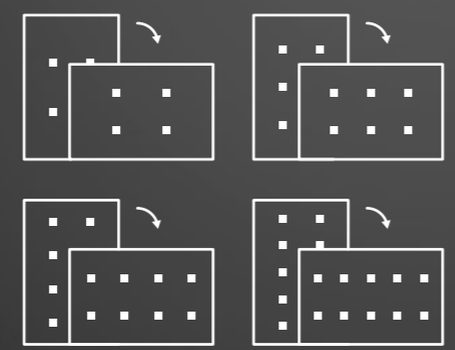


ZVITXLX4A
(79.5 x 119 x 9.5 mm)

Διαθέσιμα χρώματα:



Διαθέσιμες επιλογές:



Διακόπτες και πρίζες ZS55

Εντοιχιζόμενοι διακόπτες και πρίζες 55x55mm με επίπεδο σχεδιασμό συμβατά με τα πλαίσια ZS55.

Συνδυάζονται με τις σειρές χειριστηρίων αφής Flat 55 και Tecla 55.

- Μονοί, κομπιτέρ, αλέ ρετούρ και μεσαίοι αλέ ρετούρ διακόπτες και μπουτόν
- πρίζες σούκο στο Ευρωπαϊκό-Αμερικάνικο και Γαλλικό πρότυπο
- Διπλός φορτιστής USB.
- Επικοινωνία: RJ45.
- Πολυμέσα: TV-R, HDMI, Jack 3.5, RCA.
- Τυφλό κάλυμμα.
- Έξοδος καλωδίου.
- Πλαίσια: των 1, 2, 3 και 4 στοιχείων.

Διαθέσιμα χρώματα:



Ανθρακί



Ασημί



Λευκό



Γυαλιστερό
Λευκό



(55 x 55 x 9.5 mm)





Ενεργοποιητές πολλαπλών χρήσεων

Ενεργοποιητές πολλαπλών χρήσεων



ZPR88 (90 x 60 x 140 mm)

ALLinBOX 88

Το σημείο εκκίνησης για τα περισσότερα έργα που περιλαμβάνουν έλεγχο και παρακολούθηση λειτουργιών. Ελεγκτής πολλαπλών χρήσεων για τοποθέτηση σε ράγα DIN (8 στοιχεία). Περιλαμβάνει ένα τροφοδοτικό KNX 320 mA, ένα KNX-IP Interface, έναν ελεγκτή κλιματισμού με έως 4 ανεξάρτητους θερμοστάτες, μια λογική μονάδα, 8 υβριδικές εισόδους και 8 εξόδους ρελέ (16A C-load) που προσφέρουν διαφορετικές επιλογές ως κανάλια ρολών, ξεχωριστές εξόδους, ή και ελεγκτές Fan-Coil. Πρόσθετα εξαρτήματα: Αισθητήρια θερμοκρασίας, ανιχνευτής κίνησης και μετατροπέα AC/DC κινητήρων.



ZPR1612V2 (90 x 60 x 210 mm)

ALLinBOX 1612

Το σημείο εκκίνησης για τα περισσότερα έργα που περιλαμβάνουν έλεγχο και παρακολούθηση λειτουργιών. Ελεγκτής πολλαπλών χρήσεων για τοποθέτηση σε ράγα DIN (12 στοιχεία). Περιλαμβάνει ένα τροφοδοτικό KNX 640 mA, ένα KNX-IP Interface, έναν ελεγκτή κλιματισμού με έως 4 ανεξάρτητους θερμοστάτες, μια λογική μονάδα, 12 υβριδικές εισόδους και 16 εξόδους ρελέ (16A C-load) που προσφέρουν διαφορετικές επιλογές ως κανάλια ρολών, ξεχωριστές εξόδους, ή και ελεγκτές Fan-Coil. Πρόσθετα εξαρτήματα: Αισθητήρια θερμοκρασίας, ανιχνευτής κίνησης και μετατροπέα AC/DC κινητήρων.

ALLinBOX 46

Το σημείο εκκίνησης για μικρά έργα που περιλαμβάνουν έλεγχο και παρακολούθηση λειτουργιών. Ελεγκτής πολλαπλών χρήσεων για τοποθέτηση σε ράγα DIN (4,5 στοιχεία). Περιλαμβάνει ένα τροφοδοτικό KNX 160 mA, ένα KNX-IP Interface, έναν ελεγκτή κλιματισμού με έως 4 ανεξάρτητους θερμοστάτες, μια λογική μονάδα, 6 υβριδικές εισόδους και 4 εξόδους ρελέ (16A C-load) που προσφέρουν διαφορετικές επιλογές ως κανάλια ρολών, ξεχωριστές εξόδους, ή και ελεγκτές Fan-Coil.



ZPR46 (67 x 90 x 79 mm)

ALLinBOX Hospitality

Ελεγκτής πολλαπλών χρήσεων ο οποίος περιλαμβάνει τροφοδοτικό KNX 160mA, KNX-IP Interface, 6 εισόδους και 4 εξόδους για τον έλεγχο δισωλήνιου fan coil και μια επιπλέον έξοδο ρελέ (16A C load). Συσκευή ελέγχου όπου σε μόλις 4,5 στοιχεία (DIN ράγας) περιλαμβάνει τροφοδοτικό KNX 160mA, KNX-IP Interface, και στοιχείο θέρμανσης/ψύξης με έως και 4 θερμοστάτες. Η συσκευή διαθέτει 5 εξόδους: 4 για τον έλεγχο δισωλήνιου συστήματος fan coil, με γρήγορη συνδεσμολογία ανεμιστήρα με κοινό δυναμικό και 1 έξοδο ρελέ (16A C load) πολλαπλών χρήσεων. Διαθέτει 6 υβριδικές εισόδους και μια λογική μονάδα.

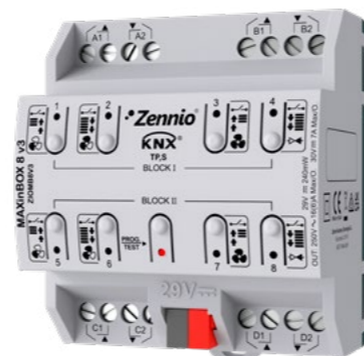


ZPRHP (90 x 60 x 80 mm)

Ενεργοποιητές πολλαπλών χρήσεων

MAXinBOX 8

Ενεργοποιητής πολλαπλών χρήσεων για τοποθέτηση σε ράγα DIN (4,5 στοιχεία) με 8 εξόδους ρελέ (16A C-load) που προσφέρουν διαφορετικές επιλογές ως κανάλια ρολών, ξεχωριστές εξόδους, ή και ελεγκτές Fan-Coil. Επιτρέπει την χειροκίνηση των εξόδων με πλήκτρα στο κάλυμμα και περιλαμβάνει πρόγραμμα με 20 ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής. Πρόσθετα εξαρτήματα: μετατροπείς AC/DC κινητήρων.



ZIOMB8V3 (90 x 60 x 80 mm)

MAXinBOX 16

Ενεργοποιητής πολλαπλών χρήσεων για τοποθέτηση σε ράγα DIN (8 στοιχεία) με 16 εξόδους ρελέ (16A C-load) που προσφέρουν διαφορετικές επιλογές ως κανάλια ρολών, ξεχωριστές εξόδους, ή και ελεγκτές Fan-Coil. Επιτρέπει την χειροκίνηση των εξόδων με πλήκτρα στο κάλυμμα και περιλαμβάνει πρόγραμμα με 20 ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής. Πρόσθετα εξαρτήματα: μετατροπείς AC/DC κινητήρων.



ZIOMB16V3
(90 x 60 x 140 mm)

Ενεργοποιητές πολλαπλών χρήσεων

MAXinBOX 24

Ενεργοποιητής πολλαπλών χρήσεων για τοποθέτηση σε ράγα DIN (12 στοιχεία) με 24 εξόδους ρελέ (16A C-load) που προσφέρουν διαφορετικές επιλογές ως κανάλια ρολών, ξεχωριστές εξόδους, ή και ελεγκτές Fan-Coil. Επιτρέπει την χειροκίνηση των εξόδων με πλήκτρα στο κάλυμμα. Τα LED δείχνουν την κατάσταση των εξόδων. Περιλαμβάνει πρόγραμμα με 30 ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής για να αυξήσει την λειτουργία του συστήματος KNX. Πρόσθετα εξαρτήματα: μετατροπείς AC/DC κινητήρων.



ZIO-MB24 (90 x 60 x 210 mm)

MAXinBOX 66

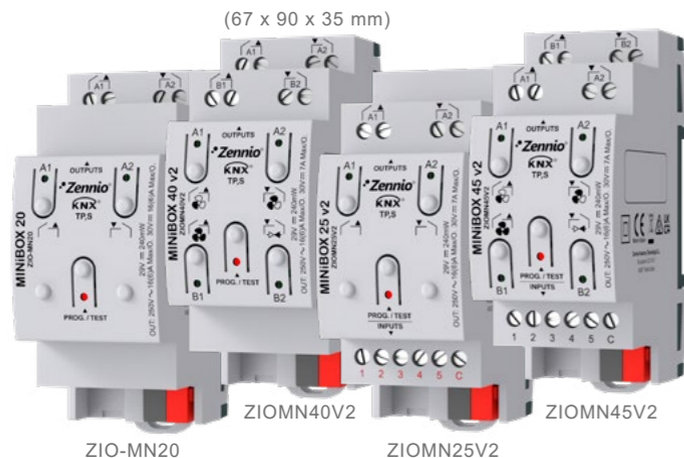
Ενεργοποιητής πολλαπλών χρήσεων για τοποθέτηση σε ράγα DIN (4,5 στοιχεία) με 6 εξόδους ρελέ (16A C-load) που προσφέρουν διαφορετικές επιλογές ως κανάλια ρολών ή ξεχωριστές εξόδους. Επιτρέπει την χειροκίνηση των εξόδων με πλήκτρα στο κάλυμμα και περιλαμβάνει πρόγραμμα με 10 ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής. Περιλαμβάνει επίσης 6 υβριδικές εισόδους που μπορεί να ρυθμιστούν ως εισοδοί για επαφές ή μπουτόν ελεύθερης τάσης, ως εισοδοί για ανιχνευτές κίνησης ή και ως εισοδοί θερμοκρασίας με πρόγραμμα για 4 θερμοστάτες και έλεγχο θέρμανσης/ψύξης. Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας, ανιχνευτής κίνησης και μετατροπείς AC/DC κινητήρων.



ZIOMB66V2
(90 x 60 x 80 mm)

Ενεργοποιητές πολλαπλών χρήσεων

Ενεργοποιητές πολλαπλών χρήσεων

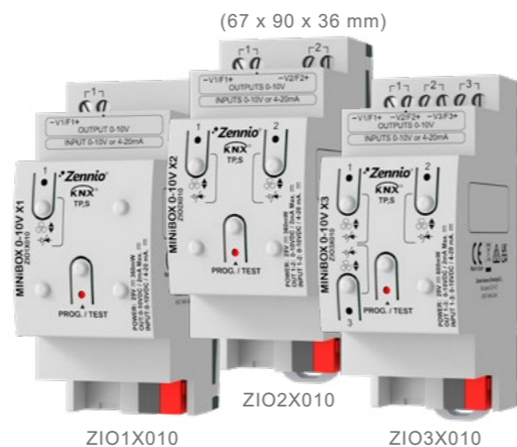


MINiBOX 20 / 40 / 25 / 45

Ελεγκτής πολλαπλών χρήσεων για τοποθέτηση σε ράγα DIN (2 στοιχεία) με 2/4 εξόδους ρελέ (16A C-load) που προσφέρουν διαφορετικές επιλογές, ως κανάλια ρολών, ξεχωριστές εξόδους ή ακόμη και ελεγκτές Fan Coil (μόνο για τα μοντέλα ZIOMN40V2 και ZIOMN45V2). Επιτρέπουν την χειροκίνηση των εξόδων με πλήκτρα στο κάλυμμα και περιλαμβάνουν πρόγραμμα με ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής. Τα μοντέλα ZIOMN25V2 και ZIOMN45V2 περιλαμβάνουν επίσης 5 υβριδικές εισόδους που μπορεί να ρυθμιστούν ως εισόδοι για επαφές ή μπουτόν ελεύθερης τάσης, ως εισόδοι για ανιχνευτές κίνησης ή και ως εισόδοι θερμοκρασίας με πρόγραμμα για 4 θερμοστάτες και έλεγχο θέρμανσης/ψύξης. Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας, ανιχνευτής κίνησης και μετατροπείς AC/DC κινητήρων.

MINiBOX 0-10V X1/X2/X3

Ενεργοποιητής για τοποθέτηση σε ράγα DIN (2 στοιχεία) με 1/2/3 κανάλια που μπορούν να ρυθμιστούν ως εξόδοι 0-10V, εισόδοι 0-10V ή εισόδοι 4-20 mA. Κάθε κανάλι μπορεί να ρυθμιστεί μεμονωμένα ή από κοινού για τον έλεγχο δισωληνίων και τετρασωληνίων fan coil όπου οι ανεμιστήρες και οι βαλβίδες ελέγχονται με σήματα 0-10V. Υπάρχει η δυνατότητα χειροκίνησης ελέγχου χρησιμοποιώντας τα μπουτόν, και την κατάσταση κάθε καναλιού η οποία υποδεικνύεται μέσω της ένδειξης LED. Περιλαμβάνει 10 λογικές λειτουργίες και 1/2/3 θερμοστάτες.



ZIOIB20V2 (52 x 47 x 28 mm)

inBOX 20

Ενεργοποιητής πολλαπλών χρήσεων για εντοιχιζόμενη τοποθέτηση με 2 εξόδους ρελέ (16A C-load) που προσφέρουν διαφορετικές επιλογές ως ένα κανάλι ρολού ή ξεχωριστές εξόδους. Επιτρέπει την χειροκίνηση των εξόδων και περιλαμβάνει πρόγραμμα για 10 ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής. Πρόσθετα εξαρτήματα: μετατροπείς AC/DC κινητήρων.

inBOX 24

Ενεργοποιητής πολλαπλών χρήσεων για εντοιχιζόμενη τοποθέτηση με 2 εξόδους ρελέ (16A C-load) που προσφέρουν διαφορετικές επιλογές ως ένα κανάλι ρολού ή ξεχωριστές εξόδους. Επιτρέπει την χειροκίνηση των εξόδων και περιλαμβάνει πρόγραμμα για 4 θερμοστάτες και έλεγχο θέρμανσης/ψύξης, 10 ανεξάρτητες λογικές λειτουργίες και λειτουργία κεντρικού φωτισμού. Περιλαμβάνει επίσης 4 υβριδικές εισόδους που μπορεί να ρυθμιστούν ως εισόδοι για επαφές ή μπουτόν ελεύθερης τάσης, ως εισόδοι για ανιχνευτές κίνησης ή και ως εισόδοι θερμοκρασίας. Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας, ανιχνευτής κίνησης και μετατροπείς AC/DC κινητήρων.



ZIOIB24V2 (52 x 47 x 28 mm)

MAXinBOX SHUTTER 8CH



ZIOMBSH8V2
(90 x 60 x 140 mm)

Ενεργοποιητής κινητήρων για τοποθέτηση σε ράγα DIN (8 στοιχεία) με 8 κανάλια επάνω/κάτω. Περιλαμβάνει πρόγραμμα για 20 ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής και επιτρέπει χειροκίνητο έλεγχο και ένδειξη κατάστασης μέσω LED στο κάλυμμα. Πρόσθετα εξαρτήματα: μετατροπείς AC/DC κινητήρων.



ZAC-SHUC1C
(90 x 60 x 35 mm)

Shutter Coupler 1CH

Μετατροπείας εντολής ενός καναλιού κινητήρα AC σε κανάλι DC για τον έλεγχο ενός ρολού 12/24VDC, με τοποθέτηση σε ράγα DIN (2 στοιχεία).



ZIOMBSH4V2
(90 x 60 x 80 mm)

MAXinBOX SHUTTER 4CH

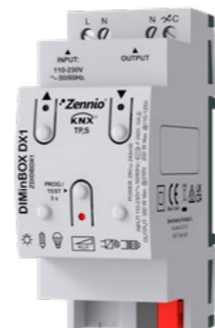
Ενεργοποιητής κινητήρων για τοποθέτηση σε ράγα DIN (4,5 στοιχεία) με 4 κανάλια επάνω/κάτω. Περιλαμβάνει πρόγραμμα για 20 ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής και επιτρέπει χειροκίνητο έλεγχο και ένδειξη κατάστασης μέσω LED στο κάλυμμα. Πρόσθετα εξαρτήματα: μετατροπείς AC/DC κινητήρων.



ZAC-SHUC2C
(90 x 60 x 35 mm)

Shutter Coupler 2CH

Μετατροπείας δύο εντολών καναλιών κινητήρων AC σε DC για τον έλεγχο δύο ρολών 12/24VDC, με τοποθέτηση σε ράγα DIN (2 στοιχεία).



ZDIDBDX1
(90 x 60 x 35 mm)

DIMinBOX DX1

Ελεγκτής στάθμης φωτισμού (RLC, LED, CFL*) για τοποθέτηση σε ράγα DIN (2 στοιχεία): 1 κανάλι dimming έως 350W στα 230VAC (200W στα 110VAC). Αυτόματη ανίχνευση φορτίου (RLC). Ρυθμιζόμενες καμπύλες dimming για φορτία LED ή CFL. Επιτρέπει χειροκίνητο έλεγχο ανά κανάλι, με ξεχωριστά πλήκτρα στο κάλυμμα. Το πρόγραμμα περιλαμβάνει 10 ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής. Διάγνωση λαθών: βραχυκύκλωμα, υπέρταση, υπερθέρμανση, παρεμβολές συχνότητας, πτώση τάσης τροφοδοσίας, λάθος παραμετροποίηση.

*Μόνο φορτία που δέχονται ρύθμιση.



ZDI-DBDX2
(90 x 60 x 80 mm)

DIMinBOX DX2

Ελεγκτής στάθμης φωτισμού (RLC, LED, CFL*) για τοποθέτηση σε ράγα DIN (4,5 στοιχεία): 2 κανάλια dimming έως 310W ή 1 κανάλι έως 600W στα 230VAC (2 κανάλια έως 200W ή 1 κανάλι έως 400W στα 110-125V). Αυτόματη ανίχνευση φορτίου (RLC). Ρυθμιζόμενες καμπύλες dimming για φορτία LED ή CFL. Επιτρέπει το χειροκίνητο έλεγχο των εξόδων με πλήκτρα στο κάλυμμα του και περιλαμβάνει 10 ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής. Διαθέτει επιπλέον 2 υβριδικές εισόδους που μπορούν να ρυθμιστούν σαν ψηφιακές εισόδους για αισθητήρια και πλήκτρα, σαν αισθητήρια θερμοκρασίας ή σαν ανιχνευτές κίνησης. Διάγνωση σφαλμάτων: βραχυκύκλωμα, υπέρταση, υπερθέρμανση, διακύμανση συχνότητας, πτώση τάσης δικτύου, λάθος παραμετροποίησης. Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήρια θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.

*Μόνο φορτία που δέχονται ρύθμιση.



ZDIDBDX4 (90 x 60 x 140 mm)

DIMinBOX DX4

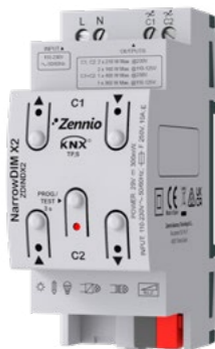
Ελεγκτής στάθμης φωτισμού (RLC, LED, CFL*) για τοποθέτηση σε ράγα DIN (8 στοιχεία): 4 κανάλια dimming έως 300W στα 230VAC (200W στα 110VAC) ή 2 κανάλια έως 600 στα 230VAC (400W στα 110VAC) ή 1 κανάλι έως 1200W στα 230VAC (800W στα 110VAC). Αυτόματη ανίχνευση φορτίου (RLC). Ρυθμιζόμενες καμπύλες dimming για φορτία LED ή CFL. Επιτρέπει χειροκίνητο έλεγχο ανά κανάλι, με ξεχωριστά πλήκτρα στο κάλυμμα. Το πρόγραμμα περιλαμβάνει 10 ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής. Διάγνωση λαθών: βραχυκύκλωμα, υπέρταση, υπερθέρμανση, παρεμβολές συχνότητας, πτώση τάσης τροφοδοσίας, λάθος παραμετροποίηση. *Μόνο φορτία που δέχονται ρύθμιση.



ZDINDX4
(90 x 60 x 80 mm)

NarrowDIM X4

Ελεγκτής στάθμης φωτισμού (RLC, LED, CFL*) για τοποθέτηση σε ράγα DIN (4,5 στοιχεία): 4 κανάλια dimming έως 210W στα 230VAC (160W στα 110VAC) ή 2 κανάλια έως 400W στα 230VAC (300W στα 110VAC) ή 1 κανάλι έως 750W στα 230VAC (600W στα 110VAC). Αυτόματη ανίχνευση φορτίου (RLC). Ρυθμιζόμενες καμπύλες dimming για φορτία LED ή CFL. Επιτρέπει χειροκίνητο έλεγχο ανά κανάλι, με ξεχωριστά πλήκτρα στο κάλυμμα. Το πρόγραμμα περιλαμβάνει 10 ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής. Διάγνωση λαθών: βραχυκύκλωμα, υπέρταση, υπερθέρμανση, παρεμβολές συχνότητας, πτώση τάσης τροφοδοσίας, λάθος παραμετροποίηση.
*Μόνο φορτία που δέχονται ρύθμιση.



ZDINDX2
(67 x 90 x 36 mm)

NarrowDIM X2

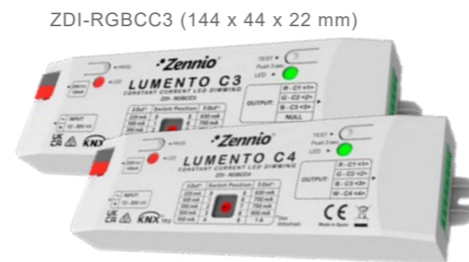
Ελεγκτής στάθμης φωτισμού (RLC, LED, CFL*) για τοποθέτηση σε ράγα DIN (2 στοιχεία): 2 κανάλια dimming έως 210W στα 230VAC (160W στα 110VAC) ή 1 κανάλι έως 400W στα 230VAC (300W στα 110VAC). Αυτόματη ανίχνευση φορτίου (RLC). Ρυθμιζόμενες καμπύλες dimming για φορτία LED ή CFL. Επιτρέπει χειροκίνητο έλεγχο ανά κανάλι, με ξεχωριστά πλήκτρα στο κάλυμμα. Το πρόγραμμα περιλαμβάνει 10 ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής. Διάγνωση λαθών: βραχυκύκλωμα, υπέρταση, υπερθέρμανση, παρεμβολές συχνότητας, πτώση τάσης τροφοδοσίας, λάθος παραμετροποίηση.
*Μόνο φορτία που δέχονται ρύθμιση.

inBOX DIM

Ελεγκτής στάθμης φωτισμού (RLC, LED, CFL*) για χωνευτή τοποθέτηση με 1 κανάλι dimming έως 250W στα 230VAC. Αυτόματη ανίχνευση φορτίου (RLC). Ρυθμιζόμενες καμπύλες dimming για φορτία LED ή CFL. Επιτρέπει χειροκίνητο έλεγχο με ξεχωριστά πλήκτρα στο κάλυμμα. Το πρόγραμμα περιλαμβάνει 10 ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής. Επιπλέον, περιλαμβάνει 2 υβριδικές εισόδους που μπορούν να ρυθμιστούν ως ψηφιακές εισοδοι διακοπών ή μπουτόν χωρίς τάση, ως εισοδοι αισθητηρίων θερμοκρασίας ή ως εισοδοι ανιχνευτών κίνησης. Διάγνωση λαθών: βραχυκύκλωμα, υπέρταση, υπερθέρμανση, παρεμβολές συχνότητας, πτώση τάσης τροφοδοσίας. Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.
*Μόνο φορτία που δέχονται ρύθμιση.



ZDI-IBD (52 x 47 x 28 mm)



ZDI-RGBCC4 (144 x 44 x 22 mm)

Lumento C3 - Lumento C4

Το Lumento C3/C4 είναι μια συσκευή ρύθμισης στάθμης κατάλληλη για την οδήγηση LED με έλεγχο σταθερού ρεύματος. Έχει πλήκτρο test για τον έλεγχο καλής λειτουργίας των καναλιών. Επιλογή μέγιστου ρεύματος από τις παραμέτρους προγραμματισμού ή χειροκίνητα: 220, 300, 350, 500, 550, 630, 700 ή 750, 900 ή 1000 mA. Το Lumento C3 έχει 3 κανάλια που μπορεί να ρυθμιστούν ως 3 ανεξάρτητα ή ένα RGB. Το Lumento C4 έχει 4 κανάλια που μπορεί να ρυθμιστούν ως ένα RGBW ή ένα RGB και ένα ανεξάρτητο.



ZDI-RGBDX4
(90 x 60 x 80 mm)

Lumento DX4

Συσκευή ρύθμισης στάθμης φωτισμού LED για 4 κανάλια, τοποθέτησης σε ράγα DIN (4,5 στοιχεία). Κατάλληλη για την οδήγηση LED 12 ή 24V με διαμόρφωση εύρους παλμού της συνεχούς τάσης (PWM). Τα 4 κανάλια μπορεί να ρυθμιστούν ως 4 ανεξάρτητα, ένα RGBW, ή ένα RGB και 1 ανεξάρτητο. Περιλαμβάνει επίσης 6 υβριδικές εισόδους που μπορεί να ρυθμιστούν ως εισοδοι για επαφές ή μπουτόν ελεύθερης τάσης ή ως εισοδοι για ανιχνευτές κίνησης. Έχει πλήκτρο test για τον έλεγχο καλής λειτουργίας των καναλιών. Τροφοδοσία 12-30VDC, μέγιστο ρεύμα 6A ανά κανάλι. Πρόσθετα εξαρτήματα: ανιχνευτής κίνησης.

Lumento X3 - Lumento X4

Lumento X3/X4. Το Lumento X3/X4 είναι μια συσκευή ρύθμισης στάθμης κατάλληλη για την οδήγηση LED 12 ή 24V με διαμόρφωση εύρους παλμού της συνεχούς τάσης (PWM). Έχει πλήκτρο test για τον έλεγχο καλής λειτουργίας των καναλιών. Μέγιστο ρεύμα 2,5A ανά κανάλι. Το Lumento X3 έχει 3 κανάλια που μπορεί να ρυθμιστούν ως 3 ανεξάρτητα ή ένα RGB. Το Lumento X4 έχει 4 κανάλια που μπορεί να ρυθμιστούν ως 4 ανεξάρτητα ή ένα RGBW.

ZN1DI-RGBX3 (144 x 44 x 22 mm)



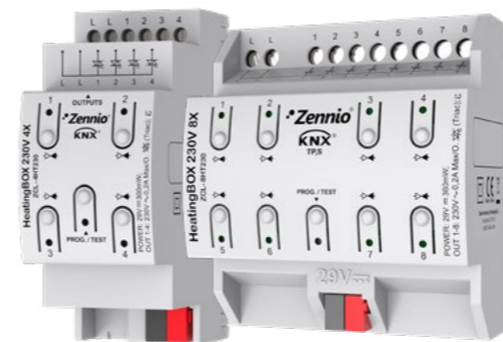
ZN1DI-RGBX4 (144 x 44 x 22 mm)

DALI-BOX Interface

KNX-DALI Interface για τοποθέτηση σε ράγα DIN (4,5 στοιχεία) για τον έλεγχο έως 64 DALI ανεξάρτητων ballast, που μπορούν να προγραμματιστούν σε 64 κανάλια. Περιλαμβάνει οθόνη και ETS DCA για εύκολη διευθυνσιοδότηση των ballast προς αντικατάσταση και βοήθεια κατά τον αρχικό προγραμματισμό. Ένδειξη λαθών για κάθε ballast.



ZDIDLIV2 (90 x 60 x 80 mm)



ZCL-4HT230
(90 x 60 x 35 mm)

ZCL-8HT230
(90 x 60 x 80 mm)

HeatingBOX 230V 8X - HeatingBOX 230V 4X

Ενεργοποιητής για συστήματα κλιματισμού με το νερό ως θερμικό μέσο που επιτρέπει τον έλεγχο μέχρι 4/8 εξόδων για κινητήρες βαλβίδων on/off στα 230VAC ή στα 24V ανάλογα με το μοντέλο. Το πρόγραμμα εφαρμογής περιλαμβάνει ανεξάρτητο θερμοστάτη για κάθε έξοδο και 10 ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής. Επιτρέπει χειροκίνητο έλεγχο ανά κανάλι και ένδειξη κατάστασης μέσω LED στο κάλυμμα.



ZDI-DLB4
(90 x 60 x 80 mm)

DALIBOX BROADCAST 4CH

KNX Interface σε DALI broadcast για τον έλεγχο έως 4 καναλιών μέχρι 20 ballast το καθένα. Τοποθέτηση σε ράγα DIN (4,5 στοιχεία). Δυνατότητα προγραμματισμού 10 σκηνικών/ακολουθιών για κάθε κανάλι. Επιτρέπει χειροκίνητο έλεγχο και ένδειξη κατάστασης LED ανά κανάλι.

DALIBOX BROADCAST 6CH

KNX Interface σε DALI broadcast για τον έλεγχο έως 6 καναλιών μέχρι 20 ballast το καθένα. Τοποθέτηση σε ράγα DIN (4,5 στοιχεία). Δυνατότητα προγραμματισμού 10 σκηνικών/ακολουθιών για κάθε κανάλι. Επιτρέπει χειροκίνητο έλεγχο και ένδειξη κατάστασης LED ανά κανάλι.



ZDI-DLB6
(90 x 60 x 80 mm)

HeatingBOX 24V 4X - HeatingBOX 24V 8X

Ενεργοποιητής για συστήματα κλιματισμού με το νερό ως θερμικό μέσο. Επιτρέπει τον έλεγχο μέχρι 4/8 εξόδων για κινητήρες βαλβίδων on/off στα 24V μέσω triac με προστασία έναντι βραχυκλώματος. Το πρόγραμμα εφαρμογής περιλαμβάνει ανεξάρτητο θερμοστάτη για κάθε έξοδο και 10 ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής. Επιτρέπει χειροκίνητο έλεγχο ανά κανάλι και ένδειξη κατάστασης μέσω LED στο κάλυμμα.

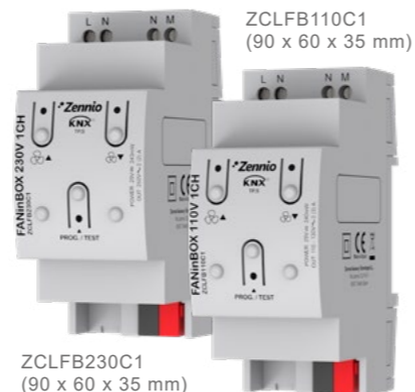


ZCL-4HT24
(90 x 60 x 35 mm)

ZCL-8HT24
(90 x 60 x 80 mm)

FANinBOX 230V 1CH - FANinBOX 110V 1CH

Ελεγκτής ανεμιστήρα οροφής για ανεμιστήρες που τροφοδοτούνται από 230VAC ή 110VAC ανάλογα τον ανεμιστήρα οροφής. Τοποθέτηση σε ράγα DIN (2 στοιχείων). Επιτρέπει τον έλεγχο έως και 4 ταχυτήτων ανεμιστήρα και χειροκίνητο έλεγχο εξόδων με ένδειξη κατάστασης μέσω LED. Περιλαμβάνει 10 λειτουργίες λογικής και ενδείξεις σφαλμάτων και διακοπής ρεύματος.



ZCLFB230C1
(90 x 60 x 35 mm)

ZCLFB110C1
(90 x 60 x 35 mm)

ZCL-ZB4 (90 x 60 x 80 mm)



ZoningBOX 4

ZoningBOX 6

Ενεργοποιητής ελέγχου συστημάτων κλιματισμού σε ζώνες για τοποθέτηση σε ράγα DIN (4,5 στοιχεία). Ελέγχει κινητήρες διαφραγμάτων 12/24VDC σε έως 4/6 ζώνες και μέχρι 2 διαφράγματα ανά ζώνη. Διαχείριση θερμοκρασίας σε έως 8/12 ζώνες με τη χρήση ενός επιπλέον ZoningBOX 4/6 αντίστοιχα. Διαχείριση των ρυθμίσεων της μονάδας κλιματισμού (έως δύο μονάδες) on/off, επιθυμητή θερμοκρασία, κατάσταση, ταχύτητα ανεμιστήρα σύμφωνα με τις ενεργοποιημένες ζώνες. Χειροκίνητος έλεγχος των εξόδων και ένδειξη κατάστασης των διαφραγμάτων μέσω LED.

ZCL-ZB6 (90 x 60 x 80 mm)



ZCL2FC2PV2
(90 x 60 x 80 mm)

ZCL4FC2PV2 (90 x 60 x 140 mm)

MAXinBOX FANCOIL 2CH2P MAXinBOX FANCOIL 4CH2P

Ελεγκτής Fan coil τοποθέτησης σε ράγα DIN (4,5/8 στοιχεία) για 2/4 κανάλια Fan Coil σε δισωλήνιο σύστημα. Το πρόγραμμα περιλαμβάνει 20 ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής και επιτρέπει χειροκίνητο έλεγχο των εξόδων με ένδειξη κατάστασης μέσω LED.

MAXinBOX Hospitality

Ελεγκτής Fan coil για δισωλήνιο ή τετρασωλήνιο σύστημα με βαλβίδες on/off ή 3 θέσεων (δισωλήνιο) τοποθέτησης σε ράγα DIN (4,5 στοιχεία). Περιλαμβάνει 2 ανεξάρτητες εξόδους ρελέ 16A C-Load και 6 υβριδικές εισόδους που μπορούν να ρυθμιστούν ως ψηφιακές εισοδοί διακοπών ή μπουτόν χωρίς τάση, ως εισοδοί αισθητηρίων θερμοκρασίας ή ως εισοδοί ανιχνευτών κίνησης. Το πρόγραμμα περιλαμβάνει τη λειτουργία κεντρικού φωτισμού, 10 ανεξάρτητες λειτουργίες λογικής και επιτρέπει χειροκίνητο έλεγχο των εξόδων και ένδειξη κατάστασης μέσω LED. Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.



ZCLHP126V2 (90 x 60 x 80 mm)



ZN1CL-IRSC
(45 x 45 x 14 mm)

IRSC - IRSC ZONE

Ελεγκτής κλιματιστικού A/C. Το IRSC είναι ένας υπέρυθρος KNX ελεγκτής air condition με δυνατότητα επιλογής από περισσότερα από 300 μοντέλα από διαφορετικούς κατασκευαστές. Ο πομπός I/R περιλαμβάνεται



ZCL-FC010F
(90 x 60 x 80 mm)

MAXinBOX FC 0-10V FAN

Ελεγκτής για τον έλεγχο έως δύο Fan Coil (δισωλήνιο ή τετρασωλήνιο κύκλωμα) με on/off κινητήρες βαλβίδων και αναλογικό 0-10VDC έλεγχο ταχύτητας ανεμιστήρα. Για τοποθέτηση σε ράγα DIN (4.5 στοιχεία). Με 4 εξόδους πολλαπλών χρήσεων 16A C-Load που μπορεί να χρησιμοποιηθούν για τον έλεγχο των βαλβίδων ή οποιονδήποτε άλλο σκοπό. Περιλαμβάνει 4 υβριδικές εισόδους που μπορούν να ρυθμιστούν ως ψηφιακές εισοδοί. Περιλαμβάνει επίσης 2 θερμοστάτες και 10 λειτουργίες λογικής. Ένδειξη κατάστασης μέσω LED. Πρόσθετα εξαρτήματα: Αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.



ZCL-FC010V
(90 x 60 x 80 mm)

MAXinBOX FC 0-10V VALVE

Ελεγκτής για Fan Coil με κινητήρες βαλβίδων 0-10V (δισωλήνιο ή τετρασωλήνιο κύκλωμα). Οι 4 εξοδοί 16A C-Load μπορεί να χρησιμοποιηθούν για τον έλεγχο ταχύτητας του ανεμιστήρα ή ως ανεξάρτητες εντολές. Για τοποθέτηση σε ράγα DIN (4.5 στοιχεία). Περιλαμβάνει εξελεγμένο θερμοστάτη και 4 υβριδικές εισόδους που μπορεί να ρυθμιστούν ως ψηφιακές εισοδοί διακοπών ή μπουτόν χωρίς τάση, ως εισοδοί αισθητήριων θερμοκρασίας ή ως εισοδοί ανιχνευτών κίνησης. Περιλαμβάνει επίσης πρόγραμμα με 10 λειτουργίες λογικής και επιτρέπει χειροκίνητο έλεγχο των εξόδων και ένδειξη κατάστασης μέσω LED. Πρόσθετα εξαρτήματα: Αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.



ZCLDIV2
(90 x 60 x 35 mm)

KLIC-DI. DAIKIN

Interface για τον αμφίδρομο έλεγχο επαγγελματικών και βιομηχανικών μονάδων κλιματισμού DAIKIN από το KNX. Περιλαμβάνει 2 υβριδικές εισόδους που μπορούν να ρυθμιστούν σαν ψηφιακές εισοδοί για αισθητήρια και πλήκτρα, σαν αισθητήρια θερμοκρασίας ή σαν ανιχνευτής κίνησης. Επίσης διαθέτει 10 λειτουργίες λογικής. Πλάτος: 2 στοιχεία ράγας DIN. Πρόσθετα εξαρτήματα: Αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.



ZCLDAV2
(90 x 60 x 35 mm)

KLIC-DA. DAIKIN

Interface για τον αμφίδρομο έλεγχο Altherma/Altherma 3 μονάδων DAIKIN από το KNX. Περιλαμβάνει 2 υβριδικές εισόδους που μπορούν να ρυθμιστούν σαν ψηφιακές εισοδοί για αισθητήρια και πλήκτρα, σαν αισθητήρια θερμοκρασίας ή σαν ανιχνευτής κίνησης. Επίσης διαθέτει 10 λειτουργίες λογικής. Πλάτος: 2 στοιχεία ράγας DIN. Πρόσθετα εξαρτήματα: Αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.



ZCLDDV3
(39 x 39 x 14 mm)

KLIC-DD. DAIKIN

Interface για τον αμφίδρομο έλεγχο οικιακών μονάδων κλιματισμού DAIKIN από το KNX. Περιλαμβάνει 2 υβριδικές εισόδους που μπορούν να ρυθμιστούν σαν ψηφιακές εισοδοί για αισθητήρια και πλήκτρα, σαν αισθητήρια θερμοκρασίας ή σαν ανιχνευτής κίνησης. Επίσης διαθέτει 10 λειτουργίες λογικής. Πρόσθετα εξαρτήματα: Αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.

KLIC-MITTE. MITSUBISHI ELECTRIC

Interface για τον αμφίδρομο έλεγχο συσκευών κλιματισμού Mitsubishi Ecodan hydrobox (μέσω της κλέμας σύνδεσης IT) από το KNX. Περιλαμβάνει 2 υβριδικές εισόδους για αισθητήρια θερμοκρασίας, ανιχνευτές κίνησης ή επαφές/μπουτόν χωρίς τάση και πρόγραμμα με 10 λειτουργίες λογικής. Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.



ZCLMITTE
(39 x 39 x 14 mm)



ZCLSG
(67 x 90 x 35 mm)

KLIC-SG. SAMSUNG

Interface για τον αμφίδρομο έλεγχο των μονάδων HVAC Samsung από το σύστημα KNX. Τοποθέτηση σε ράγα DIN (2 στοιχεία). Περιλαμβάνει 2 υβριδικές εισόδους για αισθητήρια θερμοκρασίας, ανιχνευτές κίνησης ή επαφές/μπουτόν χωρίς τάση και πρόγραμμα με 10 λειτουργίες λογικής.

KLIC-MITT. MITSUBISHI ELECTRIC

Interface για τον αμφίδρομο έλεγχο συσκευών κλιματισμού Mitsubishi Electric (μέσω της κλέμας σύνδεσης IT) από το KNX. Περιλαμβάνει 2 υβριδικές εισόδους για αισθητήρια θερμοκρασίας, ανιχνευτές κίνησης ή επαφές/μπουτόν χωρίς τάση και πρόγραμμα με 10 λειτουργίες λογικής. Πρόσθετα εξαρτήματα: Αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.



ZCLMITTV2
(39 x 39 x 14 mm)

KLIC-PA. PANASONIC

Interface για τον αμφίδρομο έλεγχο των μονάδων κλιματισμού Panasonic από το σύστημα KNX. Περιλαμβάνει 3 αναλογικές ψηφιακές εισόδους για αισθητήρια θερμοκρασίας, ανιχνευτές κίνησης ή επαφές/μπουτόν χωρίς τάση και πρόγραμμα με 10 λογικές λειτουργίες. Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας και αισθητήριο κίνησης.



ZCLPA
(39 x 39 x 14 mm)

KLIC-FJ. FUJITSU

Interface για τον αμφίδρομο έλεγχο των μονάδων κλιματισμού Fujitsu, General και Hiyasu από το σύστημα KNX. Περιλαμβάνει 3 αναλογικές ψηφιακές εισόδους για αισθητήρες θερμοκρασίας, ανιχνευτές κίνησης ή επαφές/μπουτόν χωρίς τάση και πρόγραμμα με 10 λογικές λειτουργίες. Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας και αισθητήριο κίνησης.



ZCL-FJ
(39 x 39 x 14 mm)

KLIC-TS. TOSHIBA

Interface για τον αμφίδρομο έλεγχο των μονάδων κλιματισμού Toshiba από το σύστημα KNX . Περιλαμβάνει 3 υβριδικές εισόδους για αισθητήρες θερμοκρασίας, ανιχνευτές κίνησης ή επαφές/μπουτόν χωρίς τάση και πρόγραμμα με 10 λογικές λειτουργίες. Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας και αισθητήριο κίνησης.



ZCL-TS
(39 x 39 x 14 mm)



ZCL-LG1
(39 x 39 x 14 mm)

KLIC-LG1. LG

Interface για τον αμφίδρομο έλεγχο των μονάδων κλιματισμού LG από το σύστημα KNX . Περιλαμβάνει 3 αναλογικές ψηφιακές εισόδους για αισθητήρια θερμοκρασίας, ανιχνευτές κίνησης ή επαφές/μπουτόν χωρίς τάση και πρόγραμμα με 10 λογικές λειτουργίες. Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας και αισθητήριο κίνησης.



ZIO-BIN2X
(39 x 39 x 10.5 mm)

BIN 2X

Interface με 2 ψηφιακές εισόδους ή εξόδους LED. Το BIN 2X είναι μια συσκευή με 2 ρυθμιζόμενα κανάλια ως ψηφιακή είσοδο ή έξοδο. Οι ψηφιακές εισοδοι μπορούν να ρυθμιστούν ως αισθητήρια, επαφές ή μπουτόν χωρίς τάση. Οι ψηφιακές έξοδοι μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την οδήγηση LED χαμηλού ρεύματος. Τοποθέτηση σε τυπικό εντοιχιζόμενο κουτί.

BIN 4X

Interface με 4 ψηφιακές εισόδους ή εξόδους LED. Το BIN 4X είναι μια συσκευή με 4 ρυθμιζόμενα κανάλια ως ψηφιακή είσοδο ή έξοδο. Οι ψηφιακές εισοδοι μπορούν να ρυθμιστούν ως αισθητήρια, επαφές ή μπουτόν χωρίς τάση. Οι ψηφιακές έξοδοι μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την οδήγηση LED χαμηλού ρεύματος. Τοποθέτηση σε τυπικό εντοιχιζόμενο κουτί.



ZIO-BIN4X
(39 x 39 x 10.5 mm)

BIN 44

Interface με 4 ψηφιακές εισόδους και 4 εξόδους LED. Οι ψηφιακές εισοδοι μπορούν να ρυθμιστούν ως αισθητήρια, επαφές ή μπουτόν χωρίς τάση. Οι ψηφιακές έξοδοι μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την οδήγηση LED χαμηλού ρεύματος. Τοποθέτηση σε τυπικό εντοιχιζόμενο κουτί.



ZIO-BIN44
(39 x 39 x 10.5 mm)

RailQUAD 8

Μονάδα εισόδων με 8 υβριδικές εισόδους για τοποθέτηση σε ράγα DIN (2 στοιχεία). Οι αναλογικές/ψηφιακές εισοδοί μπορεί να παραμετροποιηθούν ως εισοδοί για επαφές ή μπουτόν ελεύθερης τάσης, ως εισοδοί για ανιχνευτές κίνησης ή και ως εισοδοί θερμοκρασίας με πρόγραμμα για 8 θερμοστάτες και έλεγχο θέρμανσης/ψύξης. Πρόσθετα εξαρτήματα: Αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.



ZIO-RQUAD8
(90 x 60 x 35 mm)

QUAD Plus

Μονάδα εισόδων με 4 υβριδικές εισόδους για τυπικά εντοιχιζόμενα κουτιά. Οι αναλογικές/ψηφιακές εισοδοί μπορεί να παραμετροποιηθούν ως εισοδοί για επαφές ή μπουτόν ελεύθερης τάσης, ως εισοδοί για ανιχνευτές κίνησης ή και ως εισοδοί θερμοκρασίας με πρόγραμμα για 4 θερμοστάτες και έλεγχο θέρμανσης/ψύξης. Πρόσθετα εξαρτήματα: Αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.



ZIO-QUADP
(39 x 39 x 14 mm)

EyeZen IN

Ο ανιχνευτής κίνησης με τεχνολογία υπέρυθρης ακτινοβολίας συμπληρώνεται από ένα αισθητήριο φωτεινότητας που πολλαπλασιάζει τη λειτουργικότητα της συσκευής. Συνδέεται απευθείας στην είσοδο οποιασδήποτε συσκευής Zennio υποστηρίζει αυτή την επιλογή στις εισόδους της (συμβουλευτείτε το εγχειρίδιο εγκατάστασης). Η περιοχή ανίχνευσης μπορεί να αυξηθεί τοποθετώντας 2 ανιχνευτές παράλληλα στην ίδια είσοδο. Εύκολη εγκατάσταση και μικρό μέγεθος. Δεν χρειάζεται άλλου είδους σύνδεση ή τροφοδοσία. Διαθέσιμα χρώματα: λευκό και ανθρακί.



ZPDEZIN
(Ø 58 mm)

SQ-Ambient

Αυτό το πρόσθετο εξάρτημα συμπληρώνει τη σειρά Square έτσι ώστε να διατηρηθεί μια ενιαία αισθητική όταν χρησιμοποιούνται πρόσθετα αισθητήρια θερμοκρασίας. Διαθέσιμο στα τυπικά χρώματα (ανθρακί, ασημί και λευκό).



ZAC-SQAT-A
(90 x 90 x 12 mm)

Flat Ambient

Αυτό το πρόσθετο εξάρτημα συμπληρώνει τη σειρά FLAT και επιτρέπει ένα τεχνικό στοιχείο όπως η θερμοκρασία δωματίου να διατηρεί την αισθητική μέσα στην εγκατάσταση όταν χρησιμοποιούνται πρόσθετα αισθητήρια θερμοκρασίας. Διαθέσιμες επιλογές: στα τυπικά χρώματα ανθρακί, ασημί και γυαλιστερό λευκό.



ZACFAT
(81 x 81 x 9 mm)

Αισθητήρια θερμοκρασίας

Αισθητήρια θερμοκρασίας διαθέσιμα με ασάλινο και πλαστικό περίβλημα. Ατσάλι, καλώδιο 1,5 μέτρο (-30°C έως 125°C). ZN1AC-NTC68S. Πλαστικό, ενισχυμένο καλώδιο: 2,3 μέτρα (-30°C έως 90°C). ZN1AC-NTC68F. Πλαστικό, καλώδιο 1,5 μέτρο (-30°C έως 90°C). ZN1AC-NTC68E. Πλαστικό, μικρό καλώδιο: 1 μέτρο (-40 °C έως 105 °C). 9900015.





ZSFSENV2A
(81 x 81 x 9 mm)

Flat Sensato

Αισθητήριο θερμοκρασίας και υγρασίας για χωνευτή τοποθέτηση με επίπεδο σχεδιασμό. Μετράει την θερμοκρασία χώρου τη σχετική υγρασία και υπολογίζει το σημείο δρόσου, έτσι μπορεί να στέλνει συναγερμούς για θερμοκρασία, υγρασία και συμπυκνώματα. Το ενδεικτικό LED εμφανίζει τα όρια σχετικής υγρασίας. Περιλαμβάνει πρόγραμμα 10 λειτουργιών λογικής και 2 υβριδικές εισόδους που μπορεί να ρυθμιστούν ως εισόδοι για επαφές ή μπουτόν ελεύθερης τάσης, ως εισόδοι για ανιχνευτές κίνησης ή και ως εισόδοι θερμοκρασίας. Διαθέσιμες επιλογές: ανθρακί, ασημί, λευκό και γυαλιστερό λευκό. Πρόσθετα εξαρτήματα: αισθητήριο θερμοκρασίας και ανιχνευτής κίνησης.

EyeZen TP

Ανιχνευτής κίνησης με ενσωματωμένο αισθητήριο φωτεινότητας με περιοχή ανίχνευσης 360° και μέχρι 6 μέτρα διάμετρο. Περιέχει πολλές επιλογές προγραμματισμού όπως αυτόματη ρύθμιση στάθμης φωτισμού, λειτουργία σύμφωνα με τη φωτεινότητα ή και μόνο με την κίνηση. Η ευαισθησία μπορεί να ρυθμιστεί για κάθε κανάλι ξεχωριστά και η μέτρηση φωτεινότητας να προσαρμοστεί σε όλα τα περιβάλλοντα εργασίας. Η λειτουργία master/slave επιτρέπει τη σύνδεση πολλών ανιχνευτών για έλεγχο μεγαλύτερων περιοχών. Εντοιχιζόμενη τοποθέτηση. Διαθέσιμα χρώματα: λευκό και ανθρακί.



ZPDEZTP (Ø 58 mm)

Presentia C

Ανιχνευτής παρουσίας με ενσωματωμένο αισθητήριο φωτεινότητας με περιοχή ανίχνευσης 360° και μέχρι 30 μέτρα διάμετρο. Περιέχει πολλές επιλογές προγραμματισμού όπως αυτόματη ρύθμιση στάθμης φωτισμού, λειτουργία σύμφωνα με τη φωτεινότητα ή και μόνο με τη παρουσία. Η ευαισθησία μπορεί να ρυθμιστεί για κάθε κανάλι ξεχωριστά όπως και η μέτρηση της φωτεινότητας να προσαρμοστεί σε όλα τα περιβάλλοντα εργασίας. Η λειτουργία Master/slave επιτρέπει τη σύνδεση διαφορετικών ανιχνευτών για έλεγχο μεγαλύτερων περιοχών. (το εξάρτημα περιλαμβάνεται).



ZPDC30LV2 (Ø 83.5 mm)



ZRFMC868 39 x 39 x 10.5 mm
ZRFMC915 39 x 39 x 10.5 mm

ZMCoup RF 868 / ZMCoup RF 915

Προσαρμογέας KNX για τη διασύνδεση γραμμών KNX TP με ασύρματο KNX RF (868 MHz/915 MHz). Υποστήριξη για εκτεταμένο εύρος (APDU 254 byte). Η επιλογή συχνότητας μετάδοσης εξαρτάται από τη χώρα στην οποία είναι εγκατεστημένη η συσκευή. Τα 868 MHz χρησιμοποιούνται τυπικά στις Ευρωπαϊκές χώρες. Τα 915 MHz χρησιμοποιούνται τυπικά στην Αμερική, την Αυστραλία και το Ισραήλ.

EyeZen RF 868 / EyeZen RF 915

Ανιχνευτής κίνησης KNX RF για τοποθέτηση σε χωνευτή οροφή. Ασύρματη εγκατάσταση με περιοχή ανίχνευσης 360° και μέχρι 6 μέτρα διάμετρο. Ένα κανάλι για αποστολή τηλεγραφημάτων σε συμβάντα ανίχνευσης κίνησης. Η ευαισθησία μπορεί να ρυθμιστεί για να πληροί τις απαιτήσεις ανίχνευσης. Μπαταρία 1/2 AA με διάρκεια έως και 4 χρόνια. Ειδοποίηση χαμηλής μπαταρίας. Διατίθεται σε λευκό και ανθρακί. Η επιλογή συχνότητας μετάδοσης εξαρτάται από τη χώρα στην οποία είναι εγκατεστημένη η συσκευή. Τα 868 MHz χρησιμοποιούνται τυπικά στις Ευρωπαϊκές χώρες. Τα 915 MHz χρησιμοποιούνται τυπικά στην Αμερική, την Αυστραλία και το Ισραήλ.



ZPDEZRF868 (Ø 58 mm)
ZPDEZRF915 (Ø 58 mm)

WinDoor RF 868 MHz / WinDoor RF 915 MHz

Το WinDoor RF επιτρέπει την ανίχνευση για άνοιγμα/κλείσιμο πόρτας/παραθύρου μέσω μαγνητικού αισθητηρίου. Δεν απαιτείται καλωδίωση. Η επικοινωνία του με το KNX γίνεται μέσω ραδιοσυχνοτήτων. Τροφοδοτείται από μπαταρία μεγάλης διάρκειας. Ειδοποίηση χαμηλής μπαταρίας. Διαθέτει εσωτερικό διακόπτη για ενεργοποίηση συναγερμού. Διατίθεται σε μαύρο, λευκό, γκρι, σκούρο καφέ και ανοιχτό καφέ. Η επιλογή συχνότητας μετάδοσης εξαρτάται από τη χώρα στην οποία είναι εγκατεστημένη η συσκευή. Τα 868 MHz χρησιμοποιούνται τυπικά στις ευρωπαϊκές χώρες. Τα 915 MHz χρησιμοποιούνται τυπικά στην Αμερική, την Αυστραλία και το Ισραήλ.



ZRFWDW 73 x 19 x 17 mm
ZRFWD915W 73 x 19 x 17 mm



ZAC-LS3
(Ø211 x 79 mm)

Ομοαξονικό ηχείο 6,5"

Συμπαγές ηχείο με λευκό μεταλλικό διάτρητο κάλυμμα και ρυθμιζόμενα πλαστικά άγκιστρα. Ενσωματωμένο μεγάφωνο υψηλών συχνοτήτων (tweeter) 25 mm. Χωνευτή τοποθέτηση.



ZAC-LS4
(Ø124 x 54.5 mm)

Ομοαξονικό ηχείο 3,5"

Συμπαγές ηχείο με λευκό μεταλλικό διάτρητο κάλυμμα και ρυθμιζόμενα πλαστικά άγκιστρα. Ενσωματωμένο μεγάφωνο υψηλών συχνοτήτων (tweeter) 20 mm. Χωνευτή τοποθέτηση.



ZN1CL-IRSC
(45 x 45 x 14 mm)

IRSC-OPEN

KNX interface προς υπέρυθρες εντολές I/R. Το IRSC OPEN είναι μια συσκευή KNX που επιτρέπει τον έλεγχο συσκευών audio/video μέσω ενός προγραμματιζόμενου πομπού υπέρυθρων. Ο πομπός I/R περιλαμβάνεται.



ZMU-AUIR
(144 x 44 x 22 mm)

AudioInRoom

Ενισχυτής ήχου για δωμάτια ξενοδοχείου, που επιτρέπει στους επισκέπτες να παίξουν μουσική από το δικό τους smartphone μέσω σύνδεσης Bluetooth ή από βοηθητική είσοδο ήχου (όπως τηλεόραση). Διαθέτει δύο στερεοφωνικά κανάλια (20W), για την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση και ρύθμιση έντασης του ήχου σε δύο ανεξάρτητες ζώνες. Η σύνδεση μέσω Bluetooth προστατεύεται από κωδικό πρόσβασης για την επιβεβαίωση ότι ο επισκέπτης συνδέεται στο δικό του δωμάτιο. Πρόσθετα εξαρτήματα: μεγάφωνα 6.5 "Ø 8 Ohm ή 3.5" Ø 4 Ohm.



ZRX-KCI4S0
(90 x 60 x 35 mm)

KCI

KCI (KNX Consumption Interface)
Μετατροπέας σημάτων για 4 μετρητές με έξοδο παλμών (S0-pulses) και την ενσωμάτωσή τους στο KNX, για μέτρηση κατανάλωσης ηλεκτρισμού (ενέργεια και ισχύς) και νερού ή/και αερίου (όγκος και ροή). Μια αφαιρούμενη μπαταρία επιτρέπει την καταγραφή των παλμών S0 ακόμη και κατά τη διακοπή λειτουργίας του δικτύου KNX και ενημερώνει για την πραγματική κατανάλωση κατά την επαναφορά του. Οι ενδείξεις LED δίνουν τη δυνατότητα στο χρήστη να επιβεβαιώσει τη λειτουργία κάθε καναλιού S0, όπως και την κατάσταση της μπαταρίας (χαμηλή στάθμη/άδεια μπαταρία), η οποία εμφανίζεται και στο δίκτυο KNX. Τοποθέτηση σε ράγα DIN (2 στοιχεία).



ZN1AC-CST120

ZIO-KESP
(90 x 60 x 35 mm)

KES Plus

Μετρητής ηλεκτρικής ενέργειας Zennio KNX. Μπορεί να μετρήσει και να ειδοποιήσει στο σύστημα KNX όχι μόνο την ενέργεια που καταναλώθηκε ή παράχθηκε (KWh), αλλά να μετρήσει και το σχετικό κόστος σύμφωνα με 6 διαφορετικά τιμολόγια, τις εκπομπές του CO2, την άμεση ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της τάσης και άλλες πληροφορίες που αφορούν την χρήση της ηλεκτρικής ενέργειας σε ένα κτίριο. Συναγερμοί και ειδοποιήσεις μπορούν να ρυθμιστούν σας προειδοποιήσεις όταν η τάση ξεπερνάει τα όρια κατανάλωσης, για παράδειγμα να αποσυνδέονται τα χαμηλής προτεραιότητας συστήματα για να μειωθεί η κατανάλωση. Επιπλέον 10 λογικές λειτουργίες προστίθενται για να αυξήσουν την ευελιξία του αυτοματισμού στο σύστημα KNX. Πρόσθετα εξαρτήματα : Μετασχηματιστής έντασης ZN1AC-CST60 και ZAC-CST120.



ZEMKEM (90 x 60 x 80 mm)

KEM

KNX Energy Monitor για τη μέτρηση κατανάλωσης νερού και ηλεκτρισμού καθώς και την κατανάλωση ενέργειας θέρμανσης/ψύξης για μέχρι 2 συστήματα κλιματισμού. Περιλαμβάνει 3 εισόδους για τη μέτρηση ηλεκτρικής κατανάλωσης (μέγιστο 20A), 4 εισόδους για τη σύνδεση μετρητών ροής (μέγιστο 15mA στα 5VDC) και 5 υβριδικές εισόδους για τη σύνδεση αισθητήριων θερμοκρασίας προσαγωγής και επιστροφής. Περιλαμβάνει επίσης 10 λογικές λειτουργίες και ειδοποιήσεις, συναγερμούς σχετικά με την κατανάλωση. Η έξοδος 5V παρέχει ισχύ για τους μετρητές ροής. Τοποθέτηση σε ράγα DIN (Πλάτος: 4,5 στοιχεία ράγας DIN). Πρόσθετα εξαρτήματα : Μετασχηματιστής έντασης ZN1AC-CST60, μετρητής ροής και θερμοκρασίας (9900027/28) και μετρητής θερμοκρασίας (9900037/38).



9900028
(Ø 3/4")



9900038
(Ø 3/4")



ZN1AC-CST60
(40 x 25.5 x 26 mm)



ZSYIPRCL
(90 x 70 x 35 mm)

IP Router CL

Ο Zennio IP Router CL μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως προσαρμοστής γραμμής ή περιοχής σε μια εγκατάσταση KNX IP, μέσω του πρωτοκόλλου KNXnet/IP Routing. Επιτρέπει επίσης τον προγραμματισμό και την παρακολούθηση μιας συσκευής από το δίκτυο IP (PC, σύστημα BMS...) με τη χρήση του πρωτοκόλλου KNXnet/IP Tunneling (μέχρι 4 ταυτόχρονες συνδέσεις). Δεν απαιτεί εξωτερική τροφοδοσία ή τροφοδοσία μέσω Ethernet.



ZSYKIPI
(90 x 68 x 36 mm)

KIPI

Το KIPI interface επιτρέπει την αμφίδρομη επικοινωνία μεταξύ Ethernet και μια εγκατάστασης KNX/TP. Επιτρέπει τη διευθυνσιοδότηση, τον προγραμματισμό και την παρακολούθηση όλων των στοιχείων που βρίσκονται σε ένα δίκτυο KNX TP μέσω του Ethernet, με τη χρήση του πρωτοκόλλου KNXnet/IP Tunneling (μέχρι 5 ταυτόχρονες συνδέσεις). Υποστηρίζει εκτεταμένα τηλεγραφήματα, με μέγιστο μήκος μέχρι 254 bytes. Τοποθέτηση σε ράγα DIN (πλάτος 2 στοιχείων). Δεν απαιτεί εξωτερική τροφοδοσία.



ZSYLCL
(90 x 70 x 35 mm)

Linecoupler CL

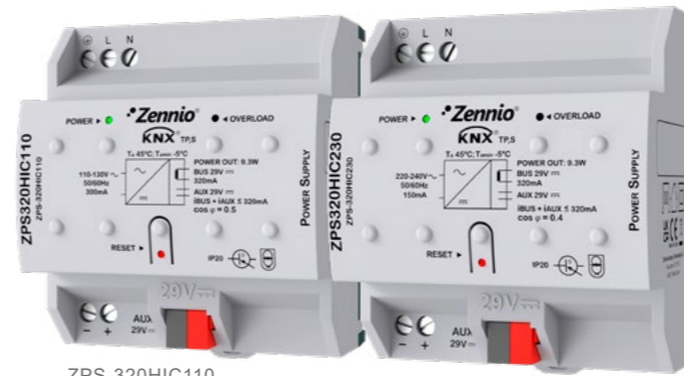
Zennio Linecoupler CL. Η συσκευή Linecoupler είναι η λύση για τη σύνδεση γραμμών ή τμημάτων KNX. Συνδέει ηλεκτρικά διαφορετικές γραμμές με γαλβανική απομόνωση και, σύμφωνα με τη παραμετροποίηση, αποκόπτει τηλεγραφήματα για βελτίωση της επικοινωνίας.



ZSYUSBC
(90 x 70 x 35 mm)

KNX USB SC

Προγραμματισμός εγκατάστασης KNX μέσω USB. Ενδείξεις LED για την κατάσταση σύνδεσης KNX και USB. Το ETS ανιχνεύει το interface μετά τη σύνδεση του USB στον Η/Υ. Επιτρέπει την παρακολούθηση του δικτύου KNX με το ETS.



ZPS-320HIC110
(90 x 60 x 80 mm)

ZPS-320HIC230 (90 x 60 x 80 mm)

ZPS-320HIC110 ZPS-320HIC230

Τροφοδοτικό συστήματος KNX με βοηθητική έξοδο τροφοδοσίας 29VDC. Μέγιστο ρεύμα εξόδου 320mA (κατανάλωση KNX bus + βοηθητική έξοδος). Περιλαμβάνει μπουτόν επανεκκίνησης, LED ένδειξης κατάστασης και προστασία βραχυκλώματος ή υπερφόρτωσης. Τροφοδοσία 230/110V ~ 50/60Hz. Τοποθέτηση σε ράγα DIN (4,5 στοιχεία).

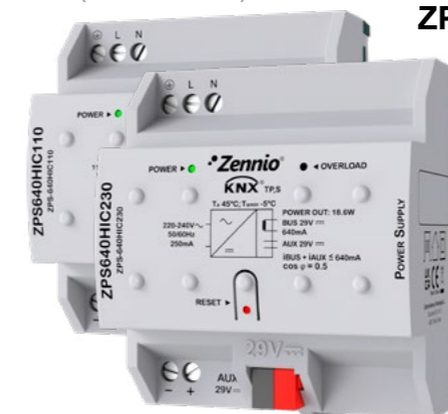


ZPSU160
(67 x 90 x 35 mm)

KUPSupply 160mA

Τροφοδοτικό συστήματος KNX με βοηθητική έξοδο τροφοδοσίας 29VDC. Μέγιστο συνολικό ρεύμα 250mA (μέχρι 160mA στο KNX). Είναι ιδανικό για μικρές εγκαταστάσεις. Τροφοδοσία 230V ~ 50/60Hz. Τοποθέτηση σε ράγα DIN (2 στοιχεία).

ZPS-640HIC110
(90 x 60 x 80 mm)



ZPS-640HIC230
(90 x 60 x 80 mm)

ZPS-640HIC110 ZPS-640HIC230

Τροφοδοτικό συστήματος KNX με βοηθητική έξοδο τροφοδοσίας 29VDC. Μέγιστο ρεύμα εξόδου 640mA (κατανάλωση KNX bus + βοηθητική έξοδος). Περιλαμβάνει μπουτόν επανεκκίνησης, LED ένδειξης κατάστασης και προστασία βραχυκλώματος ή υπερφόρτωσης. Τροφοδοσία 230/110V ~ 50/60Hz. Τοποθέτηση σε ράγα DIN (4,5 στοιχεία).

Όλα τα εμπορικά σήματα, τα εγγραφόμενα ονόματα, τα λογότυπα ή τα δικαιώματα σε αυτόν τον κατάλογο είναι η ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων τους.

Οι εικόνες των προϊόντων ενδέχεται να διαφέρουν από την πραγματικότητα. Η Zennio διατηρεί το δικαίωμα να αλλάξει τις εικόνες προϊόντων και τις προδιαγραφές τους σε οποιαδήποτε στιγμή χωρίς προειδοποίηση.

ZNCAT-22-GR-V1.0

www.zennio.com

e-dreams

SMARTHOME FOR YOU

ΤΑΤΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΕ

ΤΡΑΛΛΕΩΝ 129

11146 ΓΑΛΑΤΣΙ

T: 210 2911011

www.e-dreams.gr