

INTEGRA 128-WRL

ΠΡΟΗΓΜΈΝΟΣ ΠΊΝΑΚΑΣ ΕΛΈΓΧΟΥ ΜΕ ΑΣΎΡΜΑΤΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΊΑ ABAX ΚΑΙ GSM / GPRS ΜΟΝΆΔΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΊΑΣ

Προηγμένη μονάδα ελέγχου συναγερμού για την υλοποίηση συστήματος συναγερμού με λειτουργικότητα οικιακού αυτοματισμού. Σε σύγκριση με τα βασικά μοντέλα INTEGRA, η μονάδα ελέγχου INTEGRA 128-WRL ξεχωρίζει από μια ενσωματωμένη μονάδα επικοινωνίας GSM / GPRS και μία διεπαφή ασύρματου ABAX. Μια τέλεια επιλογή για συστήματα όπου η απρόσκοπτη ασύρματη επικοινωνία και οι προηγμένες λειτουργίες αποτελούν προτεραιότητα.

- 8 έως 128 ασύρματες και ενσύρματες ζώνες
- ενσωματωμένο interface αμφίδρομης ασύρματης ABAX
- 32 υποσυστήματα , 8 αντικείμενα
- 8 έως 128 προγραμματιζόμενες εξόδους
- Δίαυλοι τηλεχειρισμού και επεκτάσεων
- ενσωματωμένη επικοινωνία GSM / GPRS με δυνατότητα αναφοράς, μηνυμάτων, φωνής και κείμενου , και τηλεχειρισμού
- χαρακτηριστικά ελέγχου πρόσβασης και οικιακού αυτοματισμού
- λειτουργία του συστήματος με τηλεχειρισμό LCD , τηλεχειρισμό υποσυστήματος , τηλεχειριστήρια και κάρτες εγγύτητας ή εξ αποστάσεως με το κινητό τηλέφωνο ή τον υπολογιστή
- 64 ανεξάρτητοι χρονομετρητές για αυτόματο έλεγχο
- αρχείο καταγραφής συμβάντων με 21503 καταχωρήσεις και δυνατότητα εκτύπωσης
- 240 +8 +1 χρήστες
- Θύρα RS-232 - Τύπος υποδοχή RJ
- αναβάθμιση του firmware μέσω υπολογιστή
- ενσωματωμένο switching τροφοδοτικό 2A με φόρτιση μπαταρίας και διαγνωστικά χαρακτηριστικά
- συμβατότητα με αξεσουάρ ABAX και μονάδες επέκτασης INTEGRA



ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΈΝΑ

| | |
|---------------------------------------------------|-------------------|
| Περιβαλλοντική Κατηγορία | II |
| Μεγ. χωρητικότητα μπαταρίας | 24 Ah |
| Πίνακες ελέγχου | 13,7 V DC |
| Προδιαγραφές εξόδων χαμηλού φορτίου | 50 mA |
| Προδιαγραφές εξόδων υψηλού φορτίου | 2000 mA |
| Προδιαγραφές τροφοδοσίας | 2 A |
| Διαστάσεις πλακέτας | 192 x 106 mm |
| Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας | -10...+55 °C |
| Ονομαστική τάση τροφοδοσίας από τον πίνακα (±15%) | 18 V AC, 50-60 Hz |
| Βαθμίδα 50131-3 | Βαθμίδα 2 |

