

# Εξελίσσουμε τις ανάγκες σας

## JA-103K

## JABLOTRON



JA-103K

### Περιγραφή

Πίνακας ελέγχου συναγερμού της σειράς ασφαλείας - συναγερμού και αυτοματισμού Jablotron 100+.

Ο πίνακας ελέγχου JA-103K διαθέτει:

- 50 ασύρματες συσκευές ή συσκευές διαύλου.
- 50 χρήστες.
- 8 τομείς.
- 32 προγραμματιζόμενες εξόδους PG.
- 20 αμοιβαία ανεξάρτητες εκδηλώσεις ημερολογίου.
- 5 κέντρα λήψης σημάτων (ΚΛΣ) μπορούν να ρυθμιστούν.
- 5 ανεξάρτητα πρωτόκολλα για ένα κέντρο λήψης σημάτων.

Ο πίνακας ελέγχου έχει:

- 1 ακροδέκτη bus για τη σύνδεση συσκευών διαύλου.
- 1 ακροδέκτη bus για μια ενσωματωμένη μονάδα ασύρματων περιφερειακών (JA-111R)
- 1 ακροδέκτη bus για επικοινωνία με μονάδα GSM / GPRS ή GSM / 4G (JA-192Y, JA-194Y, JA-194Y-LITE)

Ο πίνακας ελέγχου προσφέρει επίσης λειτουργίες όπως:

- 1) Συντήρηση συστήματος (αλλαγή μπαταριών, απομόνωση ζωνών)
- 2) Λειτουργία ημέρας / νύχτας όπου μπορεί να ρυθμιστούν αυτοματισμοί κατά την αλλαγή.
- 3) Γρήγορος οπλισμός κατά την αναχώρηση από τον χώρο.
- 4) Αυτόματη όπλιση σε ώρες που έχουμε προκαθορίσει.
- 5) Προηγμένες λειτουργίες ημερολογίου όπου αυτοματισμοί ή οπλισμοί μπορούν να εκτελεστούν σε συγκεκριμένες ώρες και μέρες του έτους.

### Τεχνικά Χαρακτηριστικά προϊόντος\*

Τροφοδοσία πίνακα ελέγχου	~ 110 – 230 V/50 – 60 Hz, μεγ. 0.28 A με ασφάλεια F1.6 A/250 V, Κλάση προστασίας II
Μπαταρία	12 V, 2.6 Ah (μολύβδου)
Μέγιστος χρόνος φόρτισης μπαταρίας	48 ώρες
Τάση διαύλου (κόκκινο - μαύρο)	12.0V - 13.8V
Μέγιστο συνεχές ρεύμα	1000mA
Μέγιστο συνεχές ρεύμα για 12ώρες αυτονομία	Χωρίς μονάδα GSM LAN-OFF:115mA, LAN-ON: 88mA Με μονάδα GSM LAN-OFF:80mA, LAN-ON: 53mA
Μέγιστο συνεχές ρεύμα για 24ώρες αυτονομία	Χωρίς μονάδα GSM LAN-OFF:21mA Με μονάδα GSM LAN-OFF:17mA
Μέγιστος αριθμός συσκευών	50
Μονάδα επικοινωνίας LAN	Διασύνδεση Ethernet, 10/100BASE
Διαστάσεις	268x225x83mm

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφτείτε την ιστοσελίδα του προϊόντος:

[http://www.isnet.gr/pegasus/products01/show00.php?code=3284&pcode=SHOW\\_PROD3284](http://www.isnet.gr/pegasus/products01/show00.php?code=3284&pcode=SHOW_PROD3284)

Βάρος με/χωρίς μπαταρία	1844g / 970g
Αντίδραση σε εσφαλμένους κωδικούς	Συναγερμός μετά από 10 λάθος εισαγωγές κωδικού
Μνήμη γεγονότων	Περίπου 7 εκατομύρια γεγονότα, συμπεριλαμβανομένων και της ημερομηνίας ώρας
Μονάδα τροφοδοσίας	Τύπου A σύμφωνα με το EN 50131-6. Σημείωση T031: Σε περίπτωση που η κυρίως τροφοδοσία αποτύχει το σύστημα λειτουργεί για 24 ώρες και την ίδια στιγμή η αποτυχία αναφέρεται στο κέντρο λήψης σημάτων
Κλάση ασφαλείας	Βαθμού 2 βάσει του EN 50131-1
Περιβατολογική κλάση	Κλάση II (εσωτερικών χώρων) σύμφωνα με το EN 50131-1
Θερμοκρασία λειτουργίας	-10C έως +40C
Μέση υγρασία λειτουργίας	75% RH, μη συνεχής
Συμβατό με τα πρότυπα	EN 50131-1 ed. 2+A1+A2, EN 50131-3, EN 50131-5-3+A1, EN 50131-6 ed. 2+A1, EN 50131-10, EN 50136-1, EN 50136-2, EN 50581
Ραδιοσυχνότητα λειτουργίας	868.1 MHz
Εκπομπές ραδιοσυχνότητων	ETSI EN 300 220-1,-2 (ραδιομονάδα), ETSI EN 301 419-1, ETSI EN 301 511 (GSM)
EMC	EN 50130-4 ed. 2+A1, EN 55032 ed. 2, ETSI EN 301 489-7
Συμβατότητα ασφάλειας	EN 62368-1+A11
Αναγνώριση καλούντος	ETSI EN 300 089
Συνθήκες λειτουργίας	ERC REC 70-03
Φορέας πιστοποίησης	Trezor Test s.r.o. (no. 3025)

\*Τα τεχνικά χαρακτηριστικά του προϊόντος μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση

## Κατηγορία

ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΙ || JABLOTRON 100 || ΠΙΝΑΚΕΣ

### Προϊόντα που σχετίζονται με το JA-103K



JA-103K - 7AH  
Πίνακας ελέγχου  
συναγερμού JA-100+



JA-111R  
Ασύρματη ραδιομονάδα  
για πίνακες JABLOTRON  
100



JA-115E  
Πληκτρολόγιο bus λευκού  
χρώματος



JA-111A-BASE  
Βάση σειρήνας JA-111A



JA-1X1A-C-WH  
Πρόσψη σειρήνας JA-  
111A και JA-151A

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφτείτε την ιστοσελίδα του προϊόντος:

[http://www.isnet.gr/pegasus/products01/show00.php?code=3284&pcode=SHOW\\_PROD3284](http://www.isnet.gr/pegasus/products01/show00.php?code=3284&pcode=SHOW_PROD3284)

www.isnet.gr || info@isnet.gr || 210 48 30 600