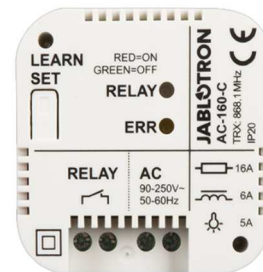


Εξελίσσουμε τις ανάγκες σας

AC-160-C

JABLOTRON



AC-160-C

Περιγραφή

Το ασύρματο πολυλειτουργικό ρελέ AC-160-C αντιγράφει την κατάσταση των επιλεγμένων εξόδων PG κατά την εγγραφή στον πίνακα ελέγχου. Μπορεί επίσης να εγκατασταθεί ως αυτόνομη συσκευή και να ενεργοποιείται από συσκευές μονής κατεύθυνσης της σειράς JA-15x, JA-16xJ και JA-15xJMS.

Δέχεται μέχρι 64 συσκευές.

Λειτουργεί σύμφωνα με τον επιλεγμένο τρόπο λειτουργίας: extended copy, impulse, on/off, change of status, always switches off and block the relay.

Έχει γαλβανικά απομονωμένες επαφές ρελέ για τη μεταγωγή φορτίων ισχύος των 230 V / 16 A.

Το ρελέ εξόδου μπορεί να ελέγχεται χειροκίνητα με ένα κουμπί στην πρόσοψη. Στην αυτόνομη λειτουργία, το κουμπί χρησιμεύει για την εγγραφή συσκευών και για να διαμορφώσετε τις λειτουργίες τους.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά προϊόντος*

Rated supply voltage	100-230 V, 50-60 Hz
Internal power consumption at 230V AC (min / max)	0.2 W / 0.7 W
Operating frequency	868.1 MHz, Jablotron protocol
Antenna	internal
Contact load capacity protection class II	Max. switched voltage 250 V AC Resistance load (cosφ=1) max. 16 A Inductive, capacitive load (cosφ=0.4) max. 8 A Halogen lighting max. 1000 W Minimum switched DC power 0.5 W
Diameter of connected conductors	max. 2 x 1.5 mm ² , max. 1 x 2.5 mm ²
Ingress protection class	IP20
Dimensions	49 x 49 x 26 mm
Operating temperature range	-10 °C to + 40 °C, RH 75% non-condensing
In conformity with	ETSI EN 300 220-1, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1
Operating conditions	Operating conditions

*Τα τεχνικά χαρακτηριστικά του προϊόντος μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση

Κατηγορία

ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΙ || JABLOTRON 100 || ΚΑΡΤΕΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ || ΕΞΟΔΩΝ

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφτείτε την ιστοσελίδα του προϊόντος:

http://www.isnet.gr/pegasus/products01/show00.php?code=722&pcode=SHOW_PROD722

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



Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφτείτε την ιστοσελίδα του προϊόντος:

http://www.isnet.gr/pegasus/products01/show00.php?code=722&pcode=SHOW_PROD722

