

CA-64 ADR

ΔΙΕΥΘΥΝΣΙΟΔΟΤΟΥΜΕΝΗ ΜΟΝΑΔΑ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΔΙΑΪΛΟΥ

- αφιερωμένο ανεξάρτητο δίαυλο διευθυνσιοδοτούμενων ανιχνευτών
- Υποστήριξη για μέχρι και 48 διευθυνσιοδοτούμενων ζωνών
- Με παλμοτροφοδοτικό.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Προδιαγραφές τροφοδοσίας	2,2 A
Διαστάσεις πλακέτας	140 x 68 mm
Βάρος	125 g
Κατανάλωση ρεύματος από την μπαταρία - μέγιστη	45 mA
Κατανάλωση ρεύματος από την μπαταρία - σε κατάσταση αναμονής	45 mA
Συνιστώμενος τύπος μετασχηματιστή	TR40VA (40 VA / 18 V AC)
Εύρος τάσης εξόδου	9,5...13,8 V DC
Όριο τάσης αποτυχίας μπαταρίας (± 10%)	11 V
Τάση αποκοπής μπαταρίας (± 10%)	9,5 V
Ρεύμα φόρτισης συσσωρευτή (μετάβαση)	350 / 700 mA
Τάση τροφοδοσίας (±10%)	18 V AC, 50-60 Hz
Κατανάλωση ρεύματος από το μετασχηματιστή: αναμονή	115 mA
Κατανάλωση ρεύματος από το μετασχηματιστή: κατ' ανώτατο όριο	115 mA
Ικανότητα μεταφοράς ρεύματος εξόδου POW	1,5 A
Αριθμός των διευθυνσιοδοτούμενων ανιχνευτών που χειρίζεται	48