

Εξελίσσουμε τις ανάγκες σας

S30

TELETEK



S30

Περιγραφή

Οπτικός ανιχνευτής καπνού με αλγόριθμο ψηφιακής επεξεργασίας. Ο ανιχνευτής έχει σχεδιαστεί για την ανίχνευση του καπνού σε πολύ πρώιμο στάδιο της κατάστασης της πυρκαγιάς. Διαθέτει ένδειξη led με ορατότητα 360 μοίρες, καλύπτει μέχρι μέχρι 120 τ.μ.. Αισθητήρας ένδειξη κατάστασης για κάθε 8 δευτερόλεπτα διακριβωμένο βάση EN-54-7. Είναι κατάλληλο για εγκατάσταση σε οποιοδήποτε συμβατικό σύστημα συναγερμού πυρκαγιάς έχει σχεδιαστεί με πίνακα πυρανίχνευσης με όριο συναγερμού πυρός μεταξύ 10mA και 15mA. Ένας υψηλής ευαισθησίας οπτικός ανιχνευτής καπνού. Είναι κατάλληλος για εφαρμογές όπου η έγκαιρη ανίχνευση καπνού ή φωτιάς έχει μεγάλη σημασία, για παράδειγμα, κτίρια γραφείων, σούπερ μάρκετ, σχολεία, κλπ.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά προϊόντος*

Τάση	9-30 V DC
Κατανάλωση σε κατάσταση συναγερμού	Βάση τον τύπο B24 και B24D: 20mA/12-30V Βάση τύπου B24RD: 33mA/12V, 49mA / 24V, 57mA/30V Βάση τύπου B12: 18mA/9V, 29mA/12V, 32mA/15V
Προστατευόμενη περιοχή	μέχρι 120 τ.μ
Ύψος εγκατάστασης	έως 16m (σύμφωνα με EN54)
Έξοδος σε κατάσταση συναγερμού σε RI ακροδέκτες	20mA (max) / -3.3V
Βαθμός προστασίας	IP 30
Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας	Από -10 °C έως +60 °C
Σχετική αντοχή στην υγρασία	(93 ± 3)% στους 40 °C
Διαστάσεις (με βάση)	διαμέτρου 102 χιλιοστών, ύψος 42 χιλιοστά
Βάρος (με βάση)	160 g

160 g

*Τα τεχνικά χαρακτηριστικά του προϊόντος μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση

Κατηγορία

ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗ || ΣΥΜΒΑΤΙΚΗ

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφτείτε την ιστοσελίδα του προϊόντος:

http://www.isnet.gr/pegasus/products01/show00.php?code=192&pcode=SHOW_PROD192



Προϊόντα που σχετίζονται με το S30



MAG4P

Πίνακας πυρανίχνευσης
MAG4P



MCP50

Κουμπιά κλήσης
πυρανίχνευσης



MAG2P

Πίνακας πυρανίχνευσης



B24

Βάση για ανιχνευτές



MCP COVER

Κάλυμμα κουμπιού
πυρανίχνευσης



MAG8 PLUS

Πίνακας πυρανίχνευσης

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφτείτε την ιστοσελίδα του προϊόντος:

http://www.isnet.gr/pegasus/products01/show00.php?code=192&pcode=SHOW_PROD192

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

