



Συσκευή ελέγχου ανιχνευτή φλόγας T-229/4P

• φύλλο δεδομένων

Βαλίτσα (προαιρετικός)



Περιγραφή:

Η συσκευή T-229/4P της SENSE-WARE ενεργοποιεί τους UV, IR και UV/IR ανιχνευτές φλόγας οι οποίοι ανιχνεύουν στα 185-235 nm τις UV και στα 4,4 μ την IR ακτινοβολία. Για τους UV ανιχνευτές μόνο η μέγιστη απόσταση είναι μέχρι 8 μέτρα σε συνεχή λειτουργία. Ενώ οι UV, IR και UV / IR ανιχνευτές καλύπτουν μέχρι 4 μέτρα.

Οι περισσότεροι IR Ανιχνευτές φλόγας διαθέτουν ένα επιπλέον κριτήριο συναγερμού μέσω της ανάλυσης της συχνότητας που τρεμοσβήνει η φλόγα. Για να μπορεί να προσομοιωθεί η φλόγα που τρεμοπαίζει, θα πρέπει η συσκευή να μπει στην παλμική λειτουργία με τη βοήθεια ενός διακόπτη στην αριστερή πλευρά της συσκευής. Η λάμπα τότε εκπέμπει παλμικό φως με συχνότητα περίπου 2 Hz. Μετά τον χρόνο καθυστέρησης του συναγερμού, ενεργοποιούνται οι ανιχνευτές φλόγας IR ή UV / IR.

Δεν είναι κατάλληλη για ανιχνευτές φλόγας IR/IR- (διπλή IR), IR / IR / IR (IR3 ή τριπλή IR).

Μόνο για χρήση σε ασφαλείς περιοχές.

Προδιαγραφές:

Φορτιστής	100-240 Vac, 1600 mA με πρίζα για US, EU, GB and AU
Απόσταση Μέτρησης ανιχνευτών UV	μέχρι 8 m (26 ft) σε συνεχή λειτουργία, έως 4 m (13 ft) σε παλμική λειτουργία
Απόσταση Μέτρησης IR και UV / IR ανιχνευτών	έως 4 m (13 ft)
Μπαταρία	σφραγισμένη μπαταρία μολύβδου, 12 Vdc / 2,7 Ah
Λάμπα	12 Vdc / 100 W
Διάρκεια Λειτουργίας	10-15 λεπτά υπό ιδανικές συνθήκες και συνεχή λειτουργία
Υλικό Κατασκευής	PC/ABS
Διαστάσεις Μεταφοράς (κουτί)	310 x 220 x 210 mm (12 5/8" x 9 x 8 5/8")
Βάρος	2,1 kg (4.62 lbs)
Προστασία	IP30 / NEMA 1
Εύρος θερμοκρασίας	4 - 40 ° C (39-104 ° F)

Προδιαγραφές Μπαταρίας:

Τύπος μπαταρίας	σφραγισμένη επαναφορτιζόμενη μπαταρία μολύβδου
Τάση & χωρητικότητα μπαταρίας	12 VDC / 2,7 Ah
Διαστάσεις: LxWxH	70 x 46 x 103 χιλιοστά
Τύπος	BATT4P