

TOPAZ

ΜΙΚΡΟΫ ΜΕΓ'ΕΘΟΥΣ ΨΗΦΙΑΚΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ

TOPAZ συμπαγής ανιχνευτής κίνησης ο οποίος αξιοποιεί μικροεπεξεργαστή νέας γενιάς, εξασφαλίζοντας επιδόσεις διαθέσιμες μέχρι τώρα μόνο σε πολύ μεγαλύτερες συσκευές. Οι Μικρές διαστάσεις και η ελκυστική σχεδίαση διασφαλίζουν τις ελάχιστες επιπτώσεις στο σχεδιασμό προστατευόμενων εσωτερικών χώρων, κάτι που θα εκτιμηθεί και από τους πιο απαιτητικούς πελάτες. Για τη διευκόλυνση της εγκατάστασης, ο ανιχνευτής TOPAZ περιέχει ενσωματωμένες EOL αντιστάσεις.

- νέας γενιάς ψηφιακός αλγόριθμος ανίχνευσης που εξασφαλίζει καλή απόδοση
- αντιστάθμιση θερμοκρασίας περιβάλλοντος
- ενσωματωμένες EOL αντιστάσεις για τη διευκόλυνση της εγκατάστασης
- μικρό περίβλημα και αισθητική που ταιριάζει στους περισσότερους εσωτερικούς χώρους,



ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Τάση τροφοδοσίας	12 V DC
Ανίχνευση ταχύτητας στόχου	0,3...3 m/s
Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας	-10...+55 °C
Συνιστώμενο ύψος τοποθέτησης	2,1 m
Κατανάλωση ρεύματος σε Standby	8 mA
Ελάχιστη θερμοκρασία λειτουργίας	8,5 mA
Βάρος	45 g
Ονομαστικό φορτίο επαφών ρελέ (αντίσταση)	40 mA / 16 V DC
Μέγιστη υγρασία	93±3%
Διαστάσεις	52 x 81 x 33 mm
Περιβαλλοντική κατηγορία σύμφωνα με EN50130-5	II
Χρόνος σήμανσης Συναγερμού	2 s
παραμετροποίηση αντιστάσεων	2 x 1,1 kΩ
Χρόνος προθέρμανσης	120 s