

# TOPAZ

## ΜΙΚΡΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ 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           |