

Peco ThermalCam (TC) Überkopf-Sensorik

neu 2011
Serie 3000

Peco TC ist die derzeit in Europa marktführende Überkopf-Sensorik. Hohe Zählgenauigkeit mit Richtungserkennung, kaskadierbare Sensoren für nahezu unendliche Installationsbreiten, automatische Verständigung im Schnittbereich u.v.m. Vorteile machen diese Sensorik zum besten Allrounder. Diskreter Deckenaufbau im Rauchmelder-Gehäuse ermöglicht Installationen im anspruchsvollen Umfeld.



OUTDOOR Version
IP66



INDOOR Version
weiss



Zubehör: Peco DIS
duales LCD Display



Zubehör: Peco Webcount
Netzwerk-Datenlogger
s.a. Art.Nr. 7257652

FAKTEN

Vorteile

- Thermalkamera Sensorik
- Richtungserkennung
- hohe Zählgenauigkeit
- „embedded“ System – kein PC extern
- Messbreiten bis 400 cm, kaskadierbare Sensoren
- enorm günstiger Energieverbrauch
- wählbare Ausführungen 40/60G, Indoor/Outdoor

technische Daten

- ca. 120 x 40 mm
- Spannungsversorgung 24V
- Stromaufnahme max. 200 mA
- Temperaturbereich -5 ... +60° Celsius (Indoor)
- Temperaturbereich -20 ... + 60° Celsius (Outdoor)
- techn. Zählgenauigkeit max. 99%

Zubehör (optional)

- 7257652 Webcounter, Datenlogger
- 72130-OPD W+T CombiBUS Zählermodul
- 72966-DIS duales LCD Messwerte-Display
- 72968-NT Stecker-Netzteil
- 40G Version für hohe Decken
- Konfigurations- und Setup-Software
- Setup-Kabel 9 pol. SUB D/USB



PACO