

Innovation
2010



SCANMARKETING[®]
ASSET- AND PEOPLE-DETECTION

DATENBLATT 72150

Peco ESGO 4D kamerabasierte Überkopf-Sensorik

Peco ESGO 4D – innoviert in 2009 und vom Start weg eine voller Erfolg. Echte kamerabasiertes System mit Erkennung der Laufrichtung und Zählung bei Übertritt einer virtuellen Messlinie. Kein PC oder Netzwerkrechner erforderlich.

Diskrete „overhead“-Installation ermöglicht auch in anspruchsvollem Umfeld im Retail eine zuverlässige und präzise Messung der Eintritte auf die Shopfläche. Ebenso einsetzbar zur Messung der Verteilung im Shop. Schweizer Präzision zum kleinen Preis.



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



Zubehör: Peco DIS
duales LCD Display

PECO

Vorteile

- modernste, kamerabasierte Sensorik
- Richtungserkennung
- hohe Zählgenauigkeit
- „embedded“ System – kein PC extern
- Messbreiten bis 250 cm, kaskadierbare Sensoren
- enorm günstiger Energieverbrauch

technische Daten

- ca. 125 x 67 x 36 mm
- Spannungsversorgung 24V
- Stromaufnahme max. 200 mA
- Temperaturbereich -5 ... +60° Celsius
- 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
- Gehäuse Sonderfarbe RAL
- Konfigurations- und Setup-Software
- Setup-Kabel 9 pol. SUB D