

TURRET BI-SPECTRUM

DS-2TD1217B-3/PA
DS-2TD1217B-6/PA



La camera termografica a torretta per la misurazione della temperatura corporea DS-2TD1217B, ideale per il fissaggio a parete, è in grado di misurare la temperatura di oggetti e persone con un'alta precisione e in tempo reale. È in grado di scoprire ed individuare individui con temperatura corporea più elevata di una soglia impostata, in aree pubbliche affollate, come stazioni, aeroporti, scuole, ospedali, centri commerciali, supermercati, centri sportivi ecc.

CARATTERISTICHE GENERALI

- Punto, linea e area per la misurazione della temperatura
- Intervallo di temperatura: da 30 °C a 45 °C;
precisione della temperatura: $\pm 0,5$ °C
- Funzione di allarme di eccezione della temperatura affidabile
- DNR 3D, miglioramento del dettaglio dell'immagine
- Luce stroboscopica e allarme audio

DS-2TD1217B-3/PA (DS-2TD1217B-6/PA)

- Altezza di Installazione: 1.5m (2.5m)
- Distanza Volto: 1m (3-4m)
- NETD <40mk - 0.04°C
- Accuratezza ± 0.5 °C
- Accuratezza ± 0.3 °C con Black Body
- Range di Temperatura 30-45°C
- Supporta Bi-Spectrum Image Fusion

Ottica Termica

- Risoluzione Max 160×120
- Ottica 3.1 mm (6.2 mm)

Ottica Tradizionale

- Risoluzione Max 2688×1520
- Ottica 4 mm (8 mm)



EN 55032:2015
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 50130-4:2011 +A1:2014

