



TPC-BF5401-B7-S2

Cámara Térmica IP 400*300 7.5mm IP67 12V PoE AUDIO E/S AI



Características

- Sensor térmico por microbolómetro VOx no refrigerado.
- Resolución 400 x 300px.
- Lente fija 7.5mm.
- Ángulo de visión: 53.7° - 39.7°.
- Detección: personas 221m, vehículos 490m.
- Doble stream configurable (H265/H.264/MJPEG).
- Vídeo análisis integrado: Tripwire, intrusión. Detección y alarma de incendios, rastreo de puntos fríos/calientes, clasificación de personas/vehículos.
- 2E/2S de alarma, E/S de audio, 1Port BNC/CVBS.
- Alimentación DC12V o PoE ePoE.
- Protección IP67.
- Dimensiones y peso: 291x103x97mm / 1.50Kg.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/tpc-bf5401-b7-s2-camara-termica-ip-400-300-7-5mm-ip67-12v-poe-audio-e-s-ai-17047>