



TPC-BF4441-B13F6-BW-S2

Cámara Térmica IP DUAL 400*300 13mm + 4M 6mm IP67 12V PoE



Características

- 1/2.7" 4MP CMOS.
- Sensor térmico VOx no refrigerado.
- Resolución 400x300px.
- Fusión de imagen dual (imágenes visibles y térmicas).
- Lente Térmica fija 13mm / Lente IP 6mm.
- Ángulo de visión: H:30.4°- V:22.5° (Térmica).
- Ángulo de visión: H:56.1°- V:30.1° (IP).
- Detección: personas 382m, vehículos 1020m.
- Doble stream configurable (H.265/H.264M/H.264H/H.264B).
- Vídeo análisis integrado: Tripwire, intrusion.
- AI: Detección y alarma de incendios, Rastreo de puntos fríos/calientes, Clasificación hombre/vehículo, Detección de fumador.
- 2E/2S de alarma, E/S de audio, 1Port BNC, 1xRJ-45, 1xRS485.
- Alimentación DC12V (Basic: 3,96W/Max: 11W). PoE/ePoE.
- Protección IP67.
- Dimensiones y peso: 279.1x103.5x91.6mm / 1.40Kg.

Productos Alternativos

[TPC-BF1241-B3F4-DW-S2](#)
[TPC-BF1241-B7F8-DW-S2](#)
[TPC-BF4441-B19F8-BW-S2](#)
[TPC-BF4441-B25F8-BW-S2](#)

Accesorios

[PFA122](#)

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/tpc-bf4441-b13f6-bw-s2-camara-termica-ip-dual-400-300-13mm-4m-6mm-ip67-12v-poe-17862>