

TPC-BF1241-TB3F4-DW-S8 - Cámara Térmográfica IP DUAL 256*192 3.5mm + 4M 4mm IP67 12V PoE AUDIO E/S



SKU: TPC-BF1241-TB3F4-DW-S8

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-termicas/tpc-bf1241-tb3f4-dw-s8/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Categorías: VIDEO IP HD, Cámaras IP, Cámaras IP Térmicas

Etiquetas: DAHUA

Fusión de imagen dual (imágenes visibles y térmicas). Detección y alarma de incendios mediante IA. Protección IP67 (resistente al agua y polvo). Medición de temperatura precisa ($\pm 2^{\circ}\text{C}$ o $\pm 2\%$).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Sensor visible	1/2.7" CMOS progresivo – 4MP
Sensor térmico	VOx no refrigerado
Resolución térmica	256 x 192 px
Lente térmica	Fija 3,5 mm
Lente visible	Fija 4 mm
Ángulo de visión térmico	H: 50,6° / V: 37,8°
Ángulo de visión visible	H: 71,2° / V: 52° / D: 92,6°
Detección efectiva	Personas: 146 m Vehículos: 389 m
Compresión de vídeo	H.265, H.264M, H.264H, H.264B, MJPEG
Análisis de vídeo (IVS)	Tripwire, Intrusión
Funciones de IA	Detección de incendios Rastreo de puntos fríos/calientes Clasificación de personas y vehículos Detección de fumador Detección de llamada de teléfono
Medición de temperatura – Baja	-20 °C a +150 °C
Medición de temperatura – Alta	0 °C a +550 °C
Precisión de medición	Máx. ($\pm 2^{\circ}\text{C}$, $\pm 2\%$)
Temperatura de funcionamiento	-20 °C a +50 °C
Enlace inteligente	Luz estroboscópica y audio
Conexiones	E/S de alarma E/S de audio 1 x RJ-45 1 x RS-485
Alimentación	12V DC (máx. 14W con heater + LEDs) / PoE
Protección	IP67
Dimensiones	205,5 x 90,4 x 90,1 mm

Parámetro	Valor
Peso	0,9 kg