DS-2TD2138-25/QY - Cámara térmica IP Hikvision Gama PRO Sensor térmico 384x288 VOx | Lente 25 mm



SKU: DS-2TD2138-25/QY

Link: https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-termicas/ds-2td2138-25-qy/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2344

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

Etiquetas: HIKVISION

HikvisionGama PROCámara Térmica Bullet IP Anti-corrosiónSensor térmico 384x288 VoxLente 25 mmRango medición de la temperatura -20°C~150°C (±8°C)Sensibilidad térmica &It; 35 mK3D-DNRH.265 / H.264RJ-45 10/100 BaseTRS-485 half duplexPoE IEEE802.3afAlarmasAudioDetección preventiva de incendios y alarmaRanura para tarjeta MicroSD hasta 256 GBInterfaz WEB, CMS, Smartphone y NVRCompatible con ONVIFImpermeable IP67Antivandálica IK10Protección contra sobretensionesApta para entornos con necesidades anti-corrosiónCaja de conexiones DS-1260ZJ incluida

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca Hikvision

Gama PRO

Sensor térmico Óxido de Vanadio

Resolución sensor térmico 384x288

Tasa Main Stream 25 fps (1280×720, 704×576, 640×512, 352x288)

Tasa Extra Stream 25 fps (704×576, 640×512, 352x288)

Tasa third stream 25 fps (1280×720, 704×576, 640×512, 352x288)

Compresión H.265 / H.264 / MJPEG

Lente 25 mm

DRI Persona: 1042 m (D), 260 m (R), 130 m (I)

Vehículo: 3194 m (D), 799 m (R), 399 m (I)

Rangos VCA Persona: 250 m

Vehículo: 750 m

Medición de Temperatura (Objeto 0.2x0.2m): 83 m

Medición de Temperatura (Objeto 1x1m): 417 m

Detección de incendio (Objeto 0.2x0.2m): 300 m

Ángulo de visión Térmico: 11° (H), 8° (V)

Sensibilidad térmica < 35 mK

Rango medición térmica -20 ~150 °C / ± 8 °C

Rango espectral 8~14 ?m

Detector pitch 12 ?m

VCA Hasta 8 reglas VCA (cruce de línea, intrusión, entrada y salida de área)

Reglas de temperatura Hasta 21 reglas (10 puntos, 10 áreas y 1 línea)

Audio 1 entrada / 1 salida nivel de línea 600 ohm

Compresión de audio G.722.1/G.711ulaw/G.711alaw/MP2L2/G.726/PCM

Alarmas 2 entradas / 2 relay

Almacenamiento interno Ranura para tarjeta MicroSD hasta 256 GB

Interfaz de red Ethernet 10/100 BaseT

Comunicación 1 x RS-485 (half duplex)

Acceso remoto Navegador Web, App Smartphone Hik-Connect, Software PC iVMS-4200 y Hik-

Central

Interoperabilidad ONVIF, ISAPI

Alimentación AC 24 V, 130~220 mA, 5 W máx.

DC 12 V, 370~610 mA, 5 W máx.

PoE IEEE802.3af

Temp. funcionamiento -40° C $\sim +65^{\circ}$ C

Grado de protección Impermeable IP67, antivandálica IK10, Protección contra sobretensiones 6000 V,

Anti-corrosión

Dimensiones 115.2 mm (Al) x 113.5 (An) x 351.3 (Fo) mm

Peso 1770 g