

DAHUA-3337

DHI-TPC-BF5401-B35-BM-S2



Cámara Térmica 35 mm



- Cámara Térmica Dahua
- Resolución CIF+ (400x300)
- Detecta personas hasta 1030m
- Detecta vehículos hasta 2288m
- Distancia focal: 35mm (11,1°x8,3°)
- AGC, 3D-NR, 4 ROI 1 entrada / 1 salida de audio
- 2 entradas / 2 salidas de alarma
- Ranura MicroSD, puerto BNC, RS485, RJ45, IP67, PoE, ePoE



Especificaciones

- Sensor microbolómetro VOx no refrigerado
- Píxeles efectivos: 400 x 300
- Tamaño de píxel: 17 µm
- Sensitividad termal (NETD): 40mK
- Rango de espectro: 8 ~14 µm
- Distancia focal (térmica): 35 mm
- Ángulo de visión (térmica): 11,1°(H), 8,3°(V)
- Distancia efectiva en personas(1,8 m x 0,5 m):
- Detección: 1030 metros
- Reconocimiento: 265 metros
- Identificación: 135 metros
- Distancia efectiva en vehículos(4m x 1,4m):
- Detección: 2288metros
- Reconocimiento: 588 metros
- Identificación: 294 metros
- Zoom digital 4X
- Ajuste de brillo y nitidez
- Control de ganancia automático
- Reducción de ruido 3D
- ROI
- 18 paletas de color
- Compresión H.265/H.264/MJPEG
- Stream 1: 1280x1024, 1280x720, 400x300 (25/30 ips)
- Stream 2: 640x512, 400x300 (25/30 ips)
- Estabilizador digital de imagen (EIS), modo espejo
- Soporta videosensor de 4 zonas, 4 regiones de interés (ROI) y máscara de privacidad de 4 zonas
- Detección IVS: Detección de cruce de línea, detección de intrusión
- Funciones de detección avanzada: Detección de fuego y alarma, Rastro de punto frío y caliente, Clasificación de personas y vehículos
- Compresión de audio G.711A, G.711Mu, AAC y PCM
- 1 entrada / 1 salida de audio
- 2 entradas / 2 salidas de alarma
- 1 puerto BNC/CVBS
- Soporta RS485
- Ethernet RJ-45 (10/100M)
- Protocolos de red: IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour, 802.1x
- Compatible con Onvif (S/G) y API
- Hasta 10/20 usuarios
- Compatible con los navegadores IE8, Chrome42, Firefox42
- Ranura para tarjetas MicroSD de hasta 256GB (tarjeta no incluida)
- Alimentación: 12V CC (±20%) / PoE / ePoE
- Consumo: 13W
- Temperatura de almacenamiento de -40°C ~ +70°C

- Temperatura de funcionamiento de -40°C ~+50°C
- Humedad relativa: <95%
- Lightning-proof 6KV
- Grado de protección IP67
- Carcasa de metal
- Dimensiones: 103 (An) x 97 (Al) x 291 mm
- Peso: 1,5 kg

DAHUA-3337

DHI-TPC-BF5401-B35-BM-S2



Cámara Térmica 35 mm

Referencia / Modelo

DAHUA-3337 / DHI-TPC-BF5401-B35-BM-S2

Nota: Los valores de distancias efectivas mostradas son valores nominales y deben utilizarse como una estimación. Consulte con su comercial para conocer las distancias de detección recomendadas con nuestro sistema perimetral Vaelsys.