

CÁMARA FIJA TERMOGRÁFICA IP . RESOLUCIÓN 400 X 300

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Cámara fija termográfica IP
- Resolución 400 x 300
- Lente 13 mm (29,7° x 22,3°)
- Detección de personas hasta 450 metros y de vehículos hasta 1300 metros
- Salida de vídeo HDCVI / IP / Analógica
- Zoom digital 19X
- AGC, 3D-DNR, 4 zonas ROI, videosensor y máscaras de privacidad
- Análisis inteligente de vídeo (IVS)
- 1 entrada / 1 salida de audio
- 2 entradas / 1 salida de alarma
- RS485
- IP67
- Lightning-proof 6KV
- 24V CA / 12V CC
- PoE



PRODUCTOS RELACIONADOS



DAHUA-230



CARACTERÍSTICAS

- Sensor de larga vida, Uncooled VOx Microbolometer
- Píxeles efectivos: 400 x 300
- Tamaño de píxel: 17 μm
- Sensitividad termal (NETD): 40mK @ f/1.0
- Rango de espectro: 7 ~14 μm
- Distancia focal: 13mm
- Ángulo de visión: 29,7° x 22,3°
- Distancia efectiva en personas (1,8 m x 0,5 m): Detección (450 m), reconocimiento (110 m), identificación (60 m)
- Distancia efectiva en vehículos (2,3m x 2,3m): Detección (1300 m), reconocimiento (350 m), identificación (180 m)
- Soporta medición de temperatura con una precisión de $\pm 2^\circ$, $\pm 2\%$
- Rango de medición de temperatura: -40°C ~ +550°C baja ganancia / -40°C ~ +150°C alta ganancia
- Modos de medición: Punto, línea, área
- Zoom digital 19X
- Ajuste de brillo y nitidez
- Control de ganancia automático
- Reducción de ruido 3D-DNR
- 4 zonas ROI
- Videosensor de 4 zonas rectangulares
- Máscara de privacidad de 4 zonas rectangulares
- Modo espejo
- 14 paletas de color (Whitehot, Blackhot, Ironrow, Icefire, Fusion, Rainbow, Globow, Iconbow1, Iconbow2, etc)
- Compresión de vídeo H.264/MJPEG
- Stream 1: 1280x1024, 720P (25ips)
- Stream 2: 640x512, 320x256 (25ips)
- Salida de vídeo: IP / Analógico (HDCVI opcional)
- Smart detection: Cruce de línea, intrusión, objetos abandonados/perdidos
- Detección de fuego y alarma
- Compresión de audio G.711a, G.711Mu, AAC
- 1 entrada / 1 salida de audio
- 2 entradas / 1 salida de alarma
- Soporta RS485
- Ethernet: RJ-45 (10/100 Base-T)
- Protocolos: IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE
- Compatible con Onvif Profile S/G, PSIA, CGI
- Método de streaming: Unicast / Multicast
- Hasta 10/20 usuarios
- Compatible con los navegadores <IE11, <Chrome45 y <Firefox52
- Software de gestión SmartPSS, DSS
- Ranura para tarjetas MicroSD de hasta 128GB (tarjeta no incluida)
- Alimentación: 24V CA / 12V CC / PoE
- Consumo: máximo 10W
- Temperatura de funcionamiento de -40°C ~ +60°C
- Humedad relativa: <95%
- Lightning-proof 6KV
- Grado de protección IP67
- Carcasa de metal
- Dimensiones: 291 x 103 x 97 mm
- Peso: 1,37 Kg
- **Nota:** Los valores de distancias efectivas mostradas son valores nominales y deben utilizarse como una estimación. Consulte con el comercial para conocer las distancias de detección recomendadas con nuestro sistema perimetral Vaelsys.