
IPC-HFW3441T-AS-P - Tubular IP Gran Angular H265 4M WDR Starlight IR20m 2.1mm IP67 IK10 PoE AUDIO MIC E/S AI



SKU: IPC-HFW3441T-AS-P

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-bullet/IPC-HFW3441T-AS-P/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 1941

Conmutación: 1956

Lente: 154

Micrófono Integrado: 78

Protección: 69

Resolución: 1963

WDR: 64

WIFI: 65

Categorías: VIDEO IP HD, Cámaras IP, Cámaras IP Bullet

Etiquetas: DAHUA

Sensor de imagen CMOS starlight de 4 MP 1/2,7", baja luminancia e imagen de alta definición. Emite 4 MP (2688 × 1520) a 25/30 fps y admite máx. 5 MP (2880 × 1620) a 20 fps. Códec H.265, alta tasa de compresión, tasa de bits ultrabaja. LED IR incorporado y el máx. la distancia de iluminación es de 20 m. ROI, SMART H.264 +/H.265+, AI H.264/H.265, codificación flexible, aplicable a varios entornos de almacenamiento y ancho de banda. Modo de rotación, WDR, 3D NR, HLC, BLC, marca de agua digital, aplicable a varias escenas de monitoreo. Monitoreo inteligente: Intrusión, cable trampa (las dos funciones admiten la clasificación y detección precisa de vehículos y humanos). Detección de anomalías: detección de movimiento, manipulación de video, cambio de escena, detección de audio, sin tarjeta SD, tarjeta SD llena, error de tarjeta SD, desconexión de red, conflicto de IP, acceso ilegal y detección de voltaje. Alarma: 1 entrada, 1 salida; audio: 1 entrada, 1 salida; admite máx. Tarjeta Micro SD de 256G; Micrófono integrado. Fuente de alimentación de 12 V CC/PoE. Protección IP67. EPTZ: amplíe y rastree los objetivos de las alarmas

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie	<u>Serie WizSense</u>
Tamaño de pulgada de viruta	1/2,7 pulgadas
Tipo de color	Color / Monocromo
Resolución	Resolución de 4MP
Sensibilidad Lux	0,01 lux
Especificaciones eléctricas	Voltaje: 12 V CC, PoE Consumo de energía: 3,1 W
Activado por movimiento	Sí
Distancia focal mm	2,1 mm
Amplio rango dinámico	Sí
Compensación de contraluz	Sí
Control automático de ganancia	Sí
Balance de blancos	Sí
Rango de obturador electrónico	1/3 s ~ 1/100 000 s
Tipo de compresión	H.265; H.264; H.264B; MJPEG (Solo compatible con la transmisión secundaria)
Propiedades de red	Interfaz: RJ-45 (10/100 Base-T) Protocolos de red: IPv4; IPv6; HTTP;TCP; UDP; PAR; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DD NS; calidad del servicio; UPnP; PNT; multidifusión; ICMP; IG MP; SNF; SAMBA; PPPoE; SNMP
Especificaciones físicas	Dimensiones mm: 249,3 x 90,7 x 90,4 Peso g: 820
Especificaciones ambientales	Protección: IP67 Temperatura de funcionamiento ° C: -40 ~ +60 C (-40 ~ +140 F) Humedad de funcionamiento %: <95
información adicional	<ul style="list-style-type: none">• Sensor de imagen CMOS starlight de 4 MP 1/2,7", baja luminancia e imagen de alta definición.• Emite 4 MP (2688 x 1520) a 25/30 fps y admite máx. 5 MP (2880 x 1620) a 20 fps.• Códice H.265, alta tasa de compresión, tasa de bits ultrabaja.• LED IR incorporado y el máx. la distancia de iluminación es de 20 m.• ROI, SMART H.264 +/H.265+, AI H.264/H.265, codificación flexible, aplicable a varios entornos de almacenamiento y ancho de banda.• Modo de rotación, WDR, 3D NR, HLC, BLC, marca de agua digital, aplicable a varias escenas de monitoreo.• Monitoreo inteligente: Intrusión, cable trampa (las dos funciones admiten la clasificación y detección precisa de vehículos y humanos).• Detección de anomalías: detección de movimiento, manipulación de video, cambio de escena, detección de audio, sin tarjeta SD, tarjeta SD llena, error de tarjeta SD, desconexión de red, conflicto de IP, acceso ilegal y detección de voltaje.• Alarma: 1 entrada, 1 salida; audio: 1 entrada, 1 salida; admite máx. Tarjeta Micro SD de 256G; Micrófono integrado.• Fuente de alimentación de 12 V CC/PoE.• Protección IP67.• EPTZ: amplíe y rastree los objetivos de las alarmas inteligentes.

- SMD 3.0.