
IPC-HDW3241TM-AS - Turret IP H265 AI 2M DN SMART WDR Starlight IVS SMD IR50m 2.8mm IP67 PoE SD MIC



Precio: 164.5514€

SKU: IPC-HDW3241TM-AS

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/video-ip/camaras-turret-ip/ipc-hdw3241tm-as/>

PRODUCT INFORMATION

Lente: 60

POE: 1472

Resolución: 63

Protección: 69

Alcance IR: 101

Micrófono Integrado: 78

WDR: 64

WIFI: 65

Categorías: Cámaras IP Turret, ? VIDEO IP HD

Etiquetas: dahua

Resolución hasta 1080P@25IPS con WDR.

Óptica Fija de 2.8mm (106°x57°x126° (horizontalxverticalxdiagonal)), F1.6.

3 Streams simultáneos hasta 20 usuarios.

Análisis de Video compatible con NVRs SMART: Tripwire, Intrusión.

Alimentación PoE y 12Vdc (7.7W). Tecnología Starlight.

Múltiples visores de red: navegador web, CMS(DSS/PSS) y DMSS.

Dimensiones y peso: ?121.9x99.1mm / 0.48Kg.Lite AI Series: Perimeter Protection, SMD.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cámara					
Sensor de imagen	CMOS progresivo de 1/2,8" y 2 megapíxeles				
máx. Resolución	1920 (H) × 1080 (V)				
ROM	128 MB				
RAM	256 MB				
Sistema de escaneo	Progresivo				
Velocidad de obturación electrónica	Automático/Manual 1/3 s–1/100000 s				
mín. Iluminación	0,002 lux a F1,6 (color, 30IRE)				
	0,0002 Lux@F1.6 (B/N, 30IRE)				
	0 Lux (Iluminador encendido)				
Relación señal/ruido	> 56dB				
Distancia de iluminación	50 m (164,0 pies)				
Control de encendido/apagado del iluminador	Manual de auto				
Número de iluminador	2 (LED IR)				
Rango de giro/inclinación/rotación	Panorámica : 0°–360°; Inclinación : 0°–78°; Rotación : 0°–360°				
Lente					
Tipo de lente	Focal fijo				
Tipo de montaje	M12				
Longitud focal	2,8 mm; 3,6 mm; 6mm				
máx. Abertura	F1.6				
Campo de visión	2,8 mm: horizontal: 106°; verticales: 57°; diagonal: 126° 3,6 mm: Horizontal: 87°; verticales: 46°; diagonal: 104° 6 mm: Horizontal: 54°; verticales: 29°; diagonal: 63°				
Tipo de iris	Fijado				
Distancia de enfoque cercano	2,8 mm: 0,6 m (2,0 pies) 3,6 mm: 1,2 m (3,9 pies) 6 mm: 2,5 m (8,2 pies)				
Distancia DORI	Lente	Detectar	Observar	Reconocer	Identificar
	2,8 mm	38,6 metros	15,4 metros	7,7 metros	3,9 metros
		(126,6 pies)	(50,5 pies)	(25,3 pies)	(12,8 pies)
	3,6 mm	55,2 metros	22,1 metros	11,0 metros	5,5 metros
		(181,1 pies)	(72,5 pies)	(36,1 pies)	(18,0 pies)
	6 mm	82,8 metros	33,1 metros	16,6 metros	8,3 metros
		(271,7 pies)	(108,6 pies)	(54,5 pies)	(27,2 pies)
Profesional, Inteligente					
Protección perimetral	cable trampa; intrusión (Reconocimiento de personas y vehículos)				
Búsqueda inteligente	Trabaje junto con Smart NVR para realizar búsquedas inteligentes refinadas, extracción de eventos y fusión con videos de eventos				
Video					
Compresión de video	H.265; H.264; H.264H; H.264B; MJPEG (solo compatible por transmisión secundaria)				
Códec inteligente	Inteligente H.265+/ Inteligente H.264+				
Velocidad de fotogramas de vídeo	Transmisión principal (1920 × 1080@1–25/30 fps) transmisión secundaria (704 × 576@1–25 fps/704 × 480@1–30 fps) tercera transmisión (1280 × 720@1–25/30 fps)				
Capacidad de transmisión	3 corrientes				
Resolución	1080p (1920 × 1080); 1,3 M (1280 × 960); 720p (1280 × 720); D1 (704 × 576/704 × 480); VGA (640 × 480); CIF (352 × 288/352 × 240)				
Control de tasa de bits	CBR/VBR				
Bitrate de vídeo	H.264: 3 Kbps–8192 Kbps H.265: 3 Kbps–8192 Kbps				

Día/Noche	Automático (ICR)/Color/B/N
CLB	Sí
LLC	Sí
WDR	120dB
Balance de blancos	Automático/natural/farola/exterior/manual/aduana regional
Ganar control	Manual de auto
Reducción de ruido	DNR 3D
Detección de movimiento	APAGADO/ENCENDIDO (4 áreas, rectangular)
Región de interés (RoI)	Sí (4 áreas)
Iluminación inteligente	Sí
Rotacion de imagen	0°/90°/180°/270° (Admite 90°/270° con resolución de 1920 x 1080 e inferior).
Espejo	Sí
Enmascaramiento de privacidad	4 áreas
Audio	
MICRÓFONO incorporado	Sí
Compresión de audio	G.711a; G.711Mu; G726
Alarma	
Evento de alarma	Sin tarjeta SD; tarjeta SD llena; error de la tarjeta SD; menos tiempo de servicio de la tarjeta SD (compatible con tarjetas inteligentes); desconexión de la red; conflicto de IP; acceso ilegal; detección de voltaje; excepcion de seguridad; detección de movimiento; manipulación de videos; cambio de escena; cambio de intensidad; cable trampa; intrusión; SMD
Red	
Red	RJ-45 (10/100 Base-T)
SDK y API	Sí
Protocolo	IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; PAR; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; calidad del servicio; UPnP; PNT; multidifusión; ICMP; IGMP; SNF; PPPoE; SNMP
La seguridad cibernética	cifrado de vídeo; cifrado de firmware; cifrado de configuración; Digerir; WSSE; bloqueo de cuenta; registros de seguridad; filtrado IP/MAC; generación e importación de la certificación X.509; registro del sistema; HTTPS; 802.1x; arranque de confianza; ejecución confiable; actualización de confianza
interoperabilidad	ONVIF(Perfil S/Perfil G/Perfil T); CGI; P2P; Hito; Genetec
Autoadaptación de la escena (SSA)	Sí
Usuario/anfitrión	20 (Ancho de banda total: 64 M)
Almacenamiento	FTP; SFTP; Tarjeta Micro SD (admite máx. 256 G); NAS
Navegador	ES decir: IE8, IE9, IE11
	Cromo
	Firefox
software de gestión	PSS inteligente, DSS, DMSS
Teléfono móvil	IOS; Androide
Certificación	
Certificaciones	CE-LVD: EN62368-1 CE-EMC: Directiva de compatibilidad electromagnética 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC Parte 15, Subparte B UL/CUL: UL60950-1 CAN/CSA C22.2 No.60950-1-07
Fuerza	
Fuente de alimentación	12 V CC/PoE (802.3af)
El consumo de energía	<7,7 W
Ambiente	
Condiciones de operación	-40 °C a +60 °C (-40 °F a +140 °F)/ menos del 95 %
Condiciones de almacenaje	-40 °C a +60 °C (-40 °F a +140 °F)
Grado de protección	IP67
Estructura	
Caja	Núcleo interior: Metálico
	Cubierta: Metálica

	Anillo de decoración: Plástico
Dimensiones	99,1 mm x 121,9 mm (3,9" x 4,8")
Peso neto	480 g (1,05 libras)
Peso bruto	660 g (1,45 libras)