
IPC-T4A-PV-0280B - Turret IP H265 4M Iluminación Dual LED30m/IR30m 2.8mm IP67 AUDIO MIC WiFi AI



Precio: 109.01€

SKU: IPC-T4A-PV-0280B

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/video-ip/camaras-turret-ip/IPC-T4A-PV-0280B/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Cámaras IP Turret, ? VIDEO IP HD

Etiquetas: dahua

Cámaras fáciles de instalar y operar. Tienen un rendimiento excepcional y son rentables. Captan imágenes nítidas y detalladas de escenas en alta definición y ofrecen funciones potentes, como la detección humana mediante IA, para activar alarmas con precisión. La información también se envía de forma sincronizada a su teléfono para mantenerlo actualizado. IP67. Pueden soportar entornos hostiles, lo que las hace muy adecuadas para su uso en entornos pequeños y medianos, como tiendas minoristas de tamaño pequeño.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cámara

Sensor de imagen

CMOS de 1/3"

Resolución máxima

2560 (alto) x 1440 (vertical)

Velocidad de obturación electrónica Automático/Manual 1/3 s–1/100 000 s

Distancia de iluminación

Hasta 30 m (98,53 pies) (IR)

Hasta 30 m (98,53 pies) (luz cálida)

Control de encendido y apagado del Auto iluminador

Número de iluminador

1 (LED IR); 1 (Luz cálida)

Apertura máxima

F1.6

Campo de visión

2,8 mm: Alto: 98°; V: 55°; Fondo: 115°

3,6 mm: Alto: 78°; V: 41°; Re: 94°

Inteligencia

Detección humana

Apoyar la clasificación y detección precisa de enfermedades humanas.

Vídeo y audio

Compresión de vídeo	H.264B; H.264; H.264H; H.265
Velocidad de cuadros del vídeo	Transmisión principal: 2560 × 1440@(1–25/30 fps); transmisión secundaria: 640 × 480@(1–25/30 fps); *Los valores anteriores son las velocidades de cuadro máximas de cada transmisión; para transmisiones múltiples, los valores estarán sujetos a la capacidad de codificación total.
Resolución	4M (2560 × 1440); 3M (2304 × 1296); 1080p (1920 × 1080); 1,3M (1280 × 960); 720p (1280×720)
Velocidad de bits del vídeo	H.264: 32 kbps ~ 4096 kbps
Día/Noche	H.265: 12 kbps ~ 4096 kbps
Detección de movimiento	Automático (ICR)/Color/B/N
Región de interés (RoI)	APAGADO/ENCENDIDO
Iluminación inteligente	Sí
Rotación de imagen	Sí
Micrófono incorporado	0°/180°
Altavoz incorporado	Sí, micrófono incorporado
Compresión de audio	Sí
Red	G.711a; G.711Mu; PCM; G.726
Puerto de red	RJ-45 (10/100 Base-T)
Wifi	IEEE802.11b/g/n 2,4–2,4835 GHz; 2,4 G
Almacenamiento	Tarjeta Micro SD (admite un máximo de 256 GB)
Software de gestión	PSS inteligente; DSS; DMSS
Cliente móvil	iOS;Android
General	CE-LVD: EN62368-1;
Certificaciones	CE-EMC: Directiva de compatibilidad electromagnética 2014/30/UE;
Fuente de alimentación	CE-RED: Directiva sobre equipos radioeléctricos 2014/53/UE
Consumo de energía	12 VCC
Temperatura de funcionamiento	Básico: 2,2 W (12 VCC)
Humedad de funcionamiento	Máx. (intensidad del iluminador H.265+): 7,1 W (12 VCC)
Protección	De –40 °C a +60 °C (de –40 °F a +140 °F)
Material de la carcasa	95%
Cubierta: Plástico	IP67
Peso neto	Núcleo interno: Metal + Plástico;
	Cubierta: Plástico
	109,9 mm × 102,2 mm (Ø4,33" × 4,02")
	353 gramos (0,78 libras)