

IPC-T2A-PV-0280B - Cámara IP H265 2M FULL COLOR dWDR Iluminación Dual LED30m/IR30m 2.8mm IP67 AUDIO MIC WiFi AI



SKU: IPC-T2A-PV-0280B

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/camaras-turret-ip/ipc-t2a-pv-0280b/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Lente: 1947

Categorías: VIDEO IP HD, Cámaras IP, Cámaras IP Turret

Etiquetas: DAHUA

La serie Turret, que forma parte de la serie inalámbrica de Dahua, son cámaras fáciles de instalar y operar. Tienen un rendimiento excepcional y son rentables. Captan imágenes nítidas y detalladas de escenas en alta definición. Ofrecen funciones potentes, como la detección humana mediante IA, para activar alarmas con precisión. La información se envía de forma sincronizada a su teléfono para mantenerlo actualizado. Con su clasificación IP67, estas cámaras pueden soportar entornos hostiles. Son 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	1920 (alto) × 1080 (vertical)
Velocidad de obturación electrónica	Automático/Manual 1/3 s–1/100 000 s
Distancia de iluminación	Hasta 30 m (98,53 pies)
Control de encendido y apagado del iluminador	Auto
Número de iluminador	1 (LED IR); 1 (Luz cálida)
Apertura máxima	F1.6
Campo de visión	2,8 mm: alto: 98°; ancho: 55°; profundidad: 115° 3,6 mm: alto: 78°; ancho: 41°; profundidad: 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: 1920 × 1080@(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	1080p (1920 × 1080); 1280 × 960 (1280 × 960); 1280 × 720 (1280 × 720)
Velocidad de bits del vídeo	H.264: 32 kbps ~ 4096 kbps
	H.265: 12 kbps ~ 4096 kbps
Día/Noche	Automático (ICR)/Color/B/N
Detección de movimiento	APAGADO/ENCENDIDO
Iluminación inteligente	Sí
Rotación de imagen	0°/180°
Micrófono incorporado	Sí, micrófono incorporado
Altavoz incorporado	Sí, altavoz incorporado
Compresión de audio	G.711a; G.711Mu; PCM; G.726
Red	
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	
Certificaciones	CE-LVD: EN62368-1;
	CE-EMC: Directiva de compatibilidad electromagnética 2014/30/UE;
	CE-RED: Directiva sobre equipos radioeléctricos 2014/53/UE
Fuente de alimentación	12 VCC
Consumo de energía	Básico: 2 W (12 VCC) Máx. (H.265+intensidad de luz cálida): 6,9 W (12 VCC)
Temperatura de funcionamiento	De –40 °C a +60 °C (de –40 °F a +140 °F)
Humedad de funcionamiento	≤95%
Protección	IP67
Material de la carcasa	Núcleo interno: Metal + Plástico
	Cubierta: Plástico
Dimensiones del producto	Dimensiones (ancho x alto): 109,9 x 102,2 mm (alto x ancho x alto).
Peso neto	353 gramos (0,78 libras)