

---

# **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 Auto

iluminador

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

H.264B; H.264; H.264H; H.265

Compresión de vídeo

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
Día/Noche	H.265: 12 kbps ~ 4096 kbps
Detección de movimiento	Automático (ICR)/Color/B/N
Iluminación inteligente	APAGADO/ENCENDIDO
Rotación de imagen	Sí
Micrófono incorporado	0°/180°
Altavoz incorporado	Sí, micrófono incorporado
Compresión de audio	Sí, altavoz incorporado
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	
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
Dimensiones del producto	Cubierta: Plástico Dimensiones (ancho x alto): 109,9 x 102,2 mm (alto x ancho x alto).
Peso neto	353 gramos (0,78 libras)