
HAC-ME1239TH-A-PV-0280B - Tubular HDCVI TiOC 4EN1 2M 1080P WDR Iluminación Dual LED40m/IR40m 2.8mm IP67 AUDIO MIC E/S



Precio: 101.7591€

SKU: HAC-ME1239TH-A-PV-0280B

Link: <https://mundicam.ati.c.blue/productos/video-cctv-hd/compactas-hd/hac-me1239th-a-pv-0280b/>

PRODUCT INFORMATION

Protección: 69

Alcance IR: 83

Lente: 60

Micrófono Integrado: 78

Protocolo: 74

Resolución: 63

WDR: 64

WIFI: 65

Categorías: Cámaras Bullet HD, ? VIDEO CCTV HD

Etiquetas: dahua

Disuasión activa con luz azul roja, sirena e interfaz de salida de alarma. Máx. 30 fps@1080p. 130 dB WDR real, 3D NR. Iluminadores duales inteligentes. 40 m de distancia de iluminación. Súper Adapt, MIC incorporado. Lente fija de 3,6 mm (2,8 mm opcional). CVI/CVBS/AHD/TVI conmutable. IP67, 12 V CC.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cámara	
píxel	2 megapíxeles
Sensor de imagen	CMOS de 2 megapíxeles
máx. Resolución	1920 (H) × 1080 (V)
Sistema de escaneo	Progresivo
Velocidad de obturación electrónica	PAL: 1/25 s–1/100 000 s NTSC: 1/30 s–1/100 000 s
mín. Iluminación	0,001 lux a F1,6 (color, 30 IRE) 0,0001 lux a F1,6 (B/N, 30 IRE)

Relación señal/ruido	0 lux (iluminador encendido)				
Distancia de iluminación	>65dB				
	IR: 40 m (131,23 pies)				
	Luz cálida: 40 m (131,23 pies)				
Control de encendido/apagado del iluminador	Manual de auto				
Número de iluminador	2 (luz infrarroja)				
	2 (luz cálida)				
Rango de giro/inclinación/rotación	Panorámica: 0°–360°				
	Inclinación: 0°–78°				
	Rotación: 0°–360°				
Lente					
Tipo de lente	Focal fijo				
Montura del lente	M12				
Longitud focal	2,8mm				
	3,6mm				
máx. Abertura	F1.6				
Campo de visión	2,8 mm: alto: 108°; V: 58°; profundidad: 127°				
	3,6 mm: alto: 86°; V: 46°; D: 101°				
control de iris	Fijado				
Distancia de enfoque cercana	2,8 mm: 0,7 m (2,29 pies)				
	3,6 mm: 1,1 m (3,61 pies)				
Distancia DORI	Lente	Detectar	Observar	Reconocer	Identificar
	2,8mm	42,2 m (138,45 pies)	16,9 metros (55,45 pies)	8,4 metros (27,56 pies)	4,2 metros (13,78 pies)
	3,6mm	53,7 m (176,18 pies)	21,5 metros (70,54 pies)	10,7 metros (35,10 pies)	5,4 metros (17,72 pies)
Video					
Velocidad de fotogramas de vídeo	CVI:				
	PAL: 1080p a 25 fps;				
	NTSC: 1080p a 30 fps;				
	AHD:				
	PAL: 1080p a 25 fps;				
	NTSC: 1080p a 30 fps;				
	TVI:				
	PAL: 1080p a 25 fps;				
	NTSC: 1080p a 30 fps;				
	CVBS:				
	PAL: 960 × 576H;				
	NTSC: 960 × 480H				
Resolución	1080p (1920 × 1080); 960H (960 × 576/960 × 480)				
Día/Noche	Automático (ICR)/Color/B/N				
CLB	CLB; CLH; WDR				
WDR	130dB				
Balance de blancos	Auto; Balance de blancos de área				
Ganar control	Manual de auto				
Reducción de ruido	NR 3D				
Iluminación inteligente	Sí				
Espejo	Apagado en				
Enmascaramiento de privacidad	Off/On (8 áreas, rectángulo)				
Iluminador	IR&WL inteligente; Modo WL; Modo IR				
disuasión activa					
Advertencia de sonido	Audio1: alarma				
	Audio2: Prohibido aparcarse aquí				

	Audio3: Terreno privado sin entrada.
	Audio4: Zona de advertencia mantener apagada
	Audio5: Bienvenida
	Volumen: alto/medio/bajo;
	duración: 5 s–60 s; 110dB
Advertencia de luz roja/azul	Flash: 5 s–60 s; frecuencia: alta/media/baja
Certificación	
Certificaciones	CE (EN55032:2015, EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN55024:2010+A1:2015, EN55035:2017, EN50130-4:2011+A1:2014, EN62368-1:2014+ R11:2017)
	FCC (CFR 47 FCC Parte 15 subparte B, ANSI C63.4-2014)
	UL (UL62368-1+CAN/CSA C22.2 n.º 62368-1-14)
Puerto	
Salida de vídeo	Opciones de salida de video de CVI/TVI/AHD/CVBS por un puerto BNC
Entrada de audio	MIC incorporado de un canal (-A)
Poder	
Fuente de alimentación	12 V CC ± 30 % (se recomienda utilizar un adaptador de corriente para suministrar energía a una cámara)
El consumo de energía	Máx. 7,6 W (12 V CC, IR activado)
Medioambiente	
Temperatura de funcionamiento	–40 °C a +60 °C (–40 °F a +140 °F)
Humedad de funcionamiento	<95 % (HR), sin condensación
Temperatura de almacenamiento	–40 °C a +60 °C (–40 °F a +140 °F)
Proteccion	IP67
Estructura	
Material de la carcasa	Cubierta frontal de metal + cilindro trasero de plástico + soporte de metal
Dimensiones del producto	240,7 mm x 90,7 mm (9,48" x 3,57")
Dimensiones del embalaje	299 mm x 119 mm x 111 mm (11,77" x 4,69" x 4,37")
Peso neto	0,44 kg (0,97 libras)
Peso bruto	0,70 kg (1,54 libras)
Instalación	Montaje en pared; montaje en techo; montaje en poste vertical