
HAC-HDBW2802RA-Z-A-S2 - Domo HDCVI 4K DN WDR Starlight IR60m 2.7-13.5VFM IP67 IK10 MIC



Precio: 225.1794€

SKU: HAC-HDBW2802RA-Z-A-S2

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/video-cctv-hd/domos-fijos-hd/hac-hdbw2802ra-z-a-s2/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Cámaras Domo Fijos HD, ? VIDEO CCTV HD

Etiquetas: dahua

Starlight, WDR real de 120 dB, 3D NR. Iluminación IR inteligente. Distancia de iluminación de 60 m. Super adaptación. Micrófono integrado. Enfoque automático, lente motorizada de 2,7 mm a 13,5 mm. CVI/CVBS/AHD/TVI conmutable. IP67, IK10, 12 VCC.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cámara	
COMUNICACIONES 4K	CMOS 4K
Resolución máxima	3840 (alto) × 2160 (vertical)
Sistema de escaneo	Progresivo
Velocidad de obturación electrónica	PAL: 1/3 s–1/100000 s NTSC: 1/4 s–1/100000 s
Mín. Iluminación	0,001 lux@F1.5 (Color, 30 IRE) 0,0001 lux@F1.5 (B/N, 30 IRE) 0 lux (Iluminador encendido)
Relación S/N	>65dB
Distancia de iluminación	60 m (196,85 pies)
Control de encendido y apagado del Auto iluminador	
Número de iluminador	3 (luz infrarroja)
Rango de movimiento horizontal/vertical/rotación	Panorámica: 0°–355° Inclinación: 0°–80° Rotación: 0°–355°
Lente	
Tipo de lente	Varifocal motorizado
Enfoque automático	Sí

Montura del lente	f14
Longitud focal	2,7 mm–13,5 mm
Apertura máxima	F1.5
Campo de visión	Alto: 113°–47°; V: 60°–26°; Profundidad: 133°–53°
Iris Control	Fijado
Distancia de enfoque cercana	1,2 m (3,94 pies)
Distancia de DORI	Lente Detectar Observar Reconocer Identificar 2,7 milímetros 83,4 metros 33,4 metros 16,7 metros 8,3 metros (273,62 pies) (109,58 pies) (54,79 pies) (27,23 pies) 13,5 milímetros 189,6 metros 75,8 metros 37,9 metros 19,0 metros (622,05 pies) (248,69 pies) (124,34 pies) (62,34 pies)
Video	
Velocidad de fotogramas de vídeo	CVI: PAL: 4K a 15 fps; 5M a 25 fps; 4M a 25 fps; NTSC: 4K a 15 fps; 5M a 25 fps; 4M a 30 fps AHD: PAL: 4K a 15 fps; NTSC: 4K a 15 fps TVI: PAL: 4K a 15 fps; NTSC: 4K a 15 fps CVBS: PAL: 960H; NTSC: 960H
Resolución	4K (3840 × 2160); 5M (2880 × 1620); 4M (2560 × 1440); 960H (960 × 576/960 × 480)
Día/Noche	Automático (ICR)/Color/B/N
BLC-BL	BLC; CHL; WDR; HLC-Pro
WDR	120dB
Balance de blancos	Auto; Balance de blancos de área
Ganar control	Manual de auto
Reducción de ruido	Reducción de ruido 3D
Modo de iluminación	IR inteligente
Desempañar	Desempañador electrónico
Zoom digital	4x
Espejo	Sí
Enmascaramiento de privacidad	Apagado/Encendido (8 áreas, rectángulo)
Certificación	
Certificaciones	CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: EN 55032; EN 55035; FCC: 47 CFR FCC Parte 15, Subparte B; UL: UL62368-1 + CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14
Puerto	
Salida de vídeo	Opciones de salida de vídeo de CVI/TVI/AHD/CVBS mediante un puerto BNC (interruptor DIP)
Entrada de audio	Micrófono incorporado de un canal
Fuerza	
Fuente de alimentación	12 VDC ± 30% (Se recomienda utilizar un adaptador de corriente para suministrar energía a una cámara)
El consumo de energía	Máx. 7,8 W (12 VCC, IR encendido)
Ambiente	
Temperatura de funcionamiento	–30 °C a +60 °C (–22 °F a +140 °F)
Humedad de funcionamiento	<95 % (HR), sin condensación
Temperatura de almacenamiento	–30 °C a +60 °C (–22 °F a +140 °F)
Humedad de almacenamiento	<95 % (HR), sin condensación
Protección	IP67; IK10
Estructura	
Material de la carcasa	Metal
Dimensiones del producto	?126 mm × 100 mm (?4,96" × 3,94")
Peso neto	0,64 kg (1,41 libras)
Peso bruto	0,83 kg (1,83 libras)
Instalación	Montaje en pared; montaje en techo; montaje en poste vertical