

---

**HAC-HDW1200TMQ-Z-A-S5 - Turret 4 en 1. Smart IR de 60 m para exterior. CMOS 1/2,7" de 2MP. Óptica motorizada de 2,7~12 mm (38°~125°). 0,02 lux. Incorpora micrófono.**



**Precio: 94.9788€**

SKU: HAC-HDW1200TMQ-Z-A-S5

Link: <https://mundicam.ati.c.blue/productos/video-cctv-hd/camaras-turret-hd/hac-hdw1200tmq-z-a-s5/>

## PRODUCT INFORMATION

**Lente: 88**

**Protocolo: 74**

**Resolución: 63**

**Protección: 69**

**Alcance IR: 89**

**Micrófono Integrado: 78**

**WDR: 64**

**WIFI: 65**

**Categorías: Cámaras Turret HD, ? VIDEO CCTV HD**

**Etiquetas: dahua**

Domo fijo 4 en 1 serie PRO con Smart IR de 60 m para exterior CMOS 1/2,7" de 2MP Salida 4 en 1 (HDCVI / HDTVI / AHD / 960H) conmutable por OSD o desde mando PFM820. Óptica motorizada de 2,7~12 mm (38°~125°) 0,02 lux Filtro ICROSD, AWB, AGC, BLC, HLC, WDR digital, 2D-NR, máscaras de privacidad Incorpora micrófono IP67 3AXIS 12V CC.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cámara

Sensor de imagen

Max. Resolución

CMOS de 1 / 2,7 pulgadas

1920 (H) × 1080 (V)

Pixel	2MP				
Sistema de escaneo	Progresivo				
Velocidad de obturación electrónica	PAL: 1 / 25s – 1 / 100000s NTSC: 1 / 30s – 1 / 100000s				
Relación S / N	> 65dB				
Min. Iluminación	0.02Lux / F1.7, 30IRE, 0Lux IR encendido				
Distancia de iluminación	60 m (196,9 pies)				
Control de encendido / apagado del iluminador	Auto; manual				
Número de iluminador	2				
Rango de giro / inclinación / rotación	Pan: 0 ° –360 ° Inclinación: 0 ° –78 ° Rotación: 0 ° –360 °				
Lente					
Tipo de lente	Varifocal motorizado				
Enfoque automático	N / A				
Tipo de montaje	?14				
Longitud focal	2,7 mm-12 mm				
Max. Abertura	F1.7				
Campo de visión	Diagonal: 38 ° - 125 °  Horizontal: 33 ° –102 °  Vertical: 19 ° - 53 °				
Tipo de iris	Iris fijo				
Distancia de enfoque cercana	1,2 m (3,9 pies)				
Distancia DORI		Detectar	Observar	Reconocer	Identificar
	2,7 mm	48,3 m (158,5 pies)	19,3 m (63,3 pies)	9,7 metros (31,8 pies)	4,8 m (15,7 pies)
	12 mm	131 m (429,8 pies)	52,4 m (171,9 pies)	26,2 m (86,0 pies)	13,1 m (43,0 pies)
Vídeo					
Cuadros por segundo	CVI: 1080P a 25 / 30fps; 720P @ 25 / 30fps; 720P @ 50 / 60fps; AHD: 1080P a 25 / 30fps; 720P @ 25 / 30fps; TVI: 1080P a 25 / 30fps; 720P @ 25 / 30fps; 720P @ 50 / 60fps; CVBS: 960H				
Resolución	1080P (1920 x 1080); 720P (1280 x 720); 960H (960 x 576/960 x 480)				
Día / noche	Cambio automático por ICR				
BLC	BLC / HLC / DWDR				
WDR	DWDR				
Balance de blancos	Auto; manual				
Ganar control	Auto; manual				
Reducción de ruido	2D NR				
IR inteligente	si				
Desempañador electrónico	si				
Espejo	Apagado en				
Enmascaramiento de privacidad	Apagado / Encendido (8 áreas, rectángulo)				
Certificaciones					
Certificaciones	CE (EN55032: 2015, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN55024: 2010 + A1: 2015, EN 55035: 2017, EN50130-4: 2011 + A1: 2014) FCC (CFR 47 FCC Parte 15 subparte B, ANSI C63.4-2014) UL (UL60950-1 + CAN / CSA C22.2 No.60950-1)				
Puerto					
Salida de audio	Micrófono integrado de un canal (-A)				
Salida de video	Opciones de salida de video de CVI / TVI / AHD / CVBS por un puerto BNC				
Poder					
Fuente de alimentación	12V ± 30% CC				
El consumo de energía	Max 6.1W (12V DC, IR encendido)				
Ambiente					

---

Temperatura de funcionamiento	-30 ° C a + 60 ° C (-22 ° F a 140 ° F); <95% (sin condensación)
Temperatura de almacenamiento	-30 ° C a + 60 ° C (-22 ° F a 140 ° F); <95% (sin condensación)
Grado de protección	IP67
Estructura	
Caja	Cúpula de metal + cubierta de metal + anillo decorativo de plástico
Dimensiones de la cámara	135 mm x 109 mm (5,31 "x 4,28")
Peso neto	0,52 kg (1,15 libras)
Peso bruto	0,69 kg (1,52 libras)