

Código: IPC-HDBW4431F-M-0280B-S2

## CÁMARA ANTIVANDÁLICA IP **IPC-HDBW4431F-M-0280B-S2** - 4 Mpx 2.8 mm DAHUA

Cámara IP con un algoritmo eficiente de compresión de imagen H.264 / H.265 que asegura la transmisión de imagen clara y más fluida con una resolución máxima de 4 MPx.

La posibilidad de alimentación PoE, compatible con el estándar 802.3af, hace que el dispositivo sea aún más versátil y más fácil de instalar.

La cámara tiene un perfil muy plano, de modo que resalta desde el techo apenas de 51 mm.



Estándar:	TCP/IP
Convertidor:	1/3 " Progressive Scan CMOS
Tamaño de la matriz:	4 Mpx
Sistema de escaneado:	Progresivo
Resolución:	2688 x 1520 - 4 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 960 - 1.3 Mpx , 1280 x 720 - 720p
Lentes:	2.8 mm
Ángulo de visión:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 104 ° (datos del fabricante)</li> <li>• 100 ° (nuestras pruebas)</li> </ul>
Rango del iluminador IR:	20 m
Relación señal/ruido (S/N):	> 50 dB
Interfaz RS-485:	—
Ranura para tarjeta de memoria:	Es compatible con tarjetas Micro SD hasta 128GB (posibilidad de grabación local)
Método de compresión de imágenes:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Entradas / salidas de alarma:	—
Audio:	Micrófono integrado

Velocidad de transmisión del flujo principal:	25 fps @ 4 Mpx
Interfaz de red:	10/100 Base-T (RJ-45)
Protocolo de red:	HTTP, HTTPS, TCP, ARP, RTSP, RTP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, IPv4/IPv6, QoS, UPnP, NTP, Bonjour, IEEE 802.1x, Multicast, ICMP, IGMP, SNMP
WEB Server:	Incorporado
Número máximo de usuarios on-line:	20
ONVIF:	16.12
Acceso desde el teléfono móvil:	Puerto: 37777 o acceso a través de la nube <ul style="list-style-type: none"> <li>• Android: Aplicación gratuita <a href="#">DMSS</a></li> <li>• iOS (iPhone): Aplicación gratuita <a href="#">DMSS</a></li> </ul>
Nombre de usuario / contraseña de administrador por defecto:	admin / - La contraseña de administrador debe establecerse cuando se inicia por primera vez
Dirección IP predeterminada:	192.168.1.108
Puertos de acceso a través del navegador:	80, 37777
Puertos de acceso a través de la aplicación PC:	37777
Puerto de acceso a través de la aplicación móvil:	37777
Puerto ONVIF:	80
RTSP URL:	rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Flujo principal rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Subflujo
Características principales:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• D-ZOOM - Zoom digital : 16x</li> <li>• WDR - 120 dB - Amplio rango dinámico de la iluminación</li> <li>• 3D-DNR - Reducción digital de ruido en la imagen</li> <li>• ROI - mejora de la calidad de las partes seleccionadas de la imagen</li> <li>• BLC/HLC - compensación de luz de fondo / luz alta</li> <li>• Modo día/noche</li> <li>• ICR - Filtro mecánico de infrarrojos</li> <li>• WB - Balance de blancos (ATW/AWB/manual/interno/externo)</li> <li>• AGC - Ajuste automático de la ganancia de la imagen</li> <li>• Posibilidad de cambiar la resolución, calidad y tasa de bits</li> <li>• Mirror - Imagen de espejo</li> <li>• Detección de movimiento</li> <li>• Zonas de privacidad configurables</li> <li>• Análisis IVS : intrusión, cruzamiento de la línea (cable trampa), objeto abandonado/falta de objeto, detección de rostros</li> </ul>
Color:	Blanco
Carcasa:	Dome, Metal
A prueba de vandalismo:	IK10
Grado de protección:	IP67
Alimentación:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PoE (802.3af),</li> <li>• 12 V DC / 380 mA</li> </ul>
Consumo de energía:	< 4.5 W
Temperatura de funcionamiento:	-30 °C ... 60 °C
Peso:	0.33 kg



## FICHA TÉCNICA

Dimensiones:	Ø 106 x 51 mm
Idiomas compatibles:	polaco, inglés, checo, francés, español, holandés, alemán, portugués, ruso, italiano
Fabricante / Marca:	DAHUA
Garantía:	<b>3 años</b>