

DAHUA-278 / IPC-HFW4800E



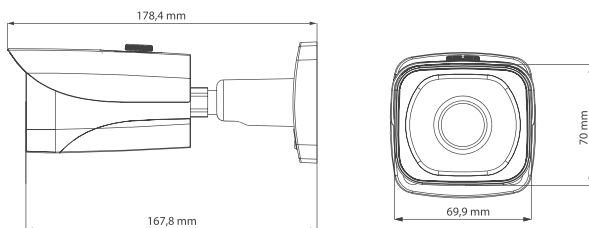
CÁMARA BULLET ULTRA 4K (8 MEGAPÍXELES)



Características

- Sensor CMOS 1/2,3" 4K de 8 megapíxeles
- Doble formato de compresión: H.264 / MJPEG
- Doble stream
- Máximo 7 ips @4K/8MP (3840x2160)
- WDR digital
- Ultra 3D-DNR
- Puerto de red ethernet 10/100 Base-T
- Admite PoE 802.3af
- Ambiente instalación exterior (grado IP66)
- El alimentador se vende por separado

Dimensiones



Accesorios (opcionales)



DAHUA-230
PFA121



DAHUA-215
PFA152



DAHUA-35
PFA151

REFERENCIA / MODELO	DAHUA-278 / IPC-HFW4800E
CÁMARA	
Sensor de imagen	CMOS 1/2,3" 4K
Píxeles efectivos	3840 (H) x 2160 (V)
Sistema de escaneado	Progresivo
Velocidad shutter electrónico	Auto/Manual, 1/3(4)s ~ 1/10.000s
Iluminación infrarroja	30 metros
Iluminación mínima	0,1 lux F1.6 (color) / 0 lux F1.6 IR On
Relación señal/ruido	>50 dB
ÓPTICA	
Distancia focal	4 mm
Apertura máxima	F1,6
Control de enfoque	Manual
Ángulo de visión	H: 80°
Tipo de lente	Fija
VÍDEO	
Compresión	H.264 / MJPEG
Resolución	4K/8MP (3840x2160), 3MP (2048x1536), 1080P (1920x1080), 720P (1280x720), D1/4CIF (704x576), CIF (352x288)
Stream principal	4K/8MP (1~7 ips), 3MP, 1080P (1~25/30 ips)
Stream secundario	D1/4CIF, CIF (1~25/30 ips)
Velocidad	H.264: 20 ~ 16.384Kb/seg.
FUNCIONES	
Modo día/noche	Automático (ICR) / Color / Blanco y Negro
Compensación de contraluz	BLC / HLC / WDR digital
Balance de blancos	Automático / Manual
Control de ganancia	Automático / Manual
Reducción de ruido	3D
Máscara de privacidad	Hasta 4 zonas
RED	
Ethernet	1 puerto RJ45 (10/100Base-T)
Protocolos de red	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, Filtro IP, QoS, Bonjour
Compatibilidad	Onvif, PSIA, CGI
Número de usuarios	Hasta 20 usuarios
Dispositivos móviles	Windows Phone, Android, iPhone, iPad
ELÉCTRICO Y AMBIENTAL	
Alimentación	12V CC, PoE (802.3af)
Consumo	<7.5W
Temp. de trabajo	-30°C ~ +60°C
Humedad relativa	<95%
Grado de protección	IP66
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
Dimensiones	178,4 x 70 x 69,9 mm
Peso	528 g