IPC-HFW5200E-Z





















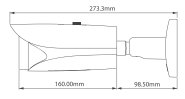




Características

- Sensor CMOS 1/2,8" Sony® Exmor de 2 megapíxeles
- Doble formato de compresión: H.264 / MJPEG
- Zoom óptico 3X de 3 ~ 9 mm
- Doble stream
- Máximo 25 ips @1080P (1920x1080)
- WDR digital
- Ultra 3D-DNR
- Audio y alarmas
- 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)







1 PFA152

PFA151

www.ipcenter.es

REFERENCIA / MODELO	IPC-HFW5200E-Z
CÁMARA	
Sensor de imagen	CMOS 1/2,8" Sony® Exmor
Píxeles efectivos	1920 (H) x 1080 (V)
Sistema de escaneado	Progresivo
Velocidad shutter electrónico	Auto/Manual, 1/3s ~ 1/10.000s
Iluminación infrarroja	30 metros
Iluminación mínima	0,05 lux F1.6 (color) / 0,005 lux F1.6 (B/N)
Relación señal/ruido	>50 dB
Salida de vídeo	1 puerto
ÓPTICA	T puorto
Distancia focal	3 ~ 9 mm (zoom óptico 3X)
Apertura máxima	F1.4
Control de enfoque	Automático
Ángulo de visión	H: 103,9° ~ 34,1°
Tipo de lente	Motorizada / Autoiris (DC)
VÍDEO	INIOTOTIZADA / FILITOTIO (DO)
	H.264 / MJPEG
Compresión	
Resolución	1080P (1920x1080), 720P (1280x720), D1/4CIF (704x576), CIF (352x288)
Stream principal	1080P, 720P (1~25/30 ips)
Stream secundario	D1/4CIF, CIF (1~25/30 ips)
Velocidad	H.264: 32 ~ 8.192Kb/seg.
AUDIO	
Compresión	G.711a / G.711u
Canales de audio	1 entrada / 1 salida
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 (10/100 Base-T)
Protocolos de red	IPV4/Pv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTF SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour
Compatibilidad	Onvif, PSIA, CGI
Número de usuarios	Hasta 20 usuarios
Dispositivos móviles	Windows Phone, Android, iPhone, iPad
INTERFAZ AUXILIAR	
Ranura de memoria	Ranura para tarjetas MicroSD (hasta 64GB)
Canales de alarma	1 entrada / 1 salida
ELÉCTRICO Y AMBIENTAL	
Alimentación	12V CC, PoE (802.3af)
Consumo	7,5W
Temp. de trabajo	-30°C ~ +60°C
Humedad relativa	<90%
Grado de protección	IP66
CARACTERÍSTICAS FÍSICA	
Dimensiones	273,3 x 94,8 x 94,8 mm
Peso Peso	1,25 kg