

DAHUA-687 / IPC-HDBW1120E-S3

DOMO ANTIVANDÁLICO DE 1,3 MEGAPÍXELES

**DOY
SON**
domótica
y sonido

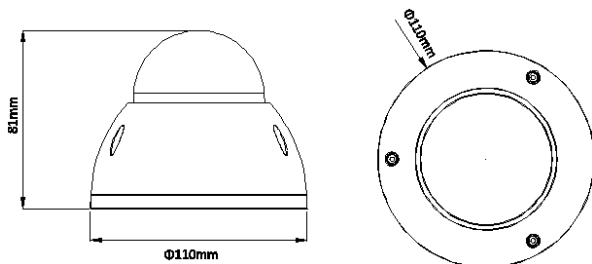
ONVIF



Características

- CMOS 1/3" de 1,3 megapíxeles
- Formatos H.264 / H.264B / H-264H / MJPEG
- Óptica fija de 2,8 mm
- Doble stream
- Máximo 25 ips @1,3P (1280x960)
- WDR digital
- Ultra 3D-DNR
- Modo corredor
- Admite PoE
- Protección IP67, IK10

Dimensiones



REFERENCIA/ MODELO	DAHUA-687 / IPC-HDBW1120E-S3
CÁMARA	
Sensor de imagen	CMOS 1/3" de 1,3 megapíxeles
Píxeles efectivos	1280 (H) x 960 (V)
Sistema de escaneado	Progresivo
Velocidad shutter electrónico	Auto/Manual, 1/3(4)s ~ 1/100.000s
Iluminación infrarroja	30 metros
Iluminación mínima	0,1 lux F2.0 (color) / 0 lux F2.0 (IR On)
Relación señal/ruido	>50 dB
ÓPTICA	
Distancia focal	2,8 mm
Apertura máxima	F2.0
Control de enfoque	Manual
Ángulo de visión	H: 89°
Tipo de lente	Fija
VÍDEO	
Compresión	H.264 / H.264B / H.264H / MJPEG
Resolución	1,3MP (1280x960), 720P (1280x720), D1/4CIF (704x576), CIF (352x288)
Stream principal	720P (1~25/30 ips)
Stream secundario	D1/4CIF (1~25/30 ips)
Velocidad	H.264: 4 ~ 8.192Kb/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	4 zonas
Modo corredor	Admite
RED	
Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
Protocolos de red	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS
Compatibilidad	ONVIF, CGI
Número de usuarios	Hasta 20 usuarios
Dispositivos móviles	Windows Phone, Android, iPhone, iPad
ELÉCTRICO Y AMBIENTAL	
Alimentación	12V CC, PoE (802.3af)
Consumo	<4W
Temp. de trabajo	-30°C ~ +60°C
Humedad relativa	<95%
Grado de protección	IP67
Protección antivandálica	IK10
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
Dimensiones	Ø110 x 81 mm
Peso	330 g