

DAHUA-1001 / IPC-HDBW5830E-Z5



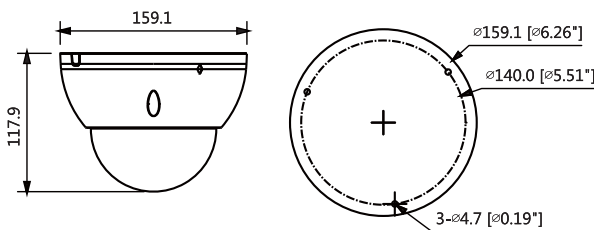
DOMO ANTIVANDÁLICO DE 8 MEGAPÍXELES CON ILUMINACIÓN INFRARROJA



CARACTERÍSTICAS

- CMOS 1/2,5" de 8 megapíxeles
- Doble formato de compresión: H.265 / H.264
- Triple stream
- Máximo 15 ips @8MP/4K (3840x2160)
- WDR digital, 3D-DNR, ROI de 4 zonas, espejo
- Videosensor y máscaras de privacidad
- Detección facial y análisis inteligente de vídeo (IVS)
- Puerto de red ethernet 10/100 Base-T
- Ambiente instalación exterior (grado IP67)
- Protección antivandálica (IK10)
- 3AXIS: instalable en paredes y techos

Dimensiones



Accesorios (opcionales)



DAHUA-105
PFA101



DAHUA-231
PFB302S



DAHUA-2
PFB300C



DAHUA-579
PFA138



DAHUA-578
PFB201C



DAHUA-215
PFA152

REFERENCIA / MODELO	DAHUA-1001 / IPC-HDBW5830E-Z5
CÁMARA	
Sensor de imagen	CMOS 1/2,5" de 8 megapíxeles
Píxeles efectivos	3840 (H) x 2160 (V)
RAM/ROM	512M/32M
Sistema de escaneado	Progresivo
Iluminación infrarroja	Smart IR: 3 leds, 100 metros
Activación/desactivación del IR	Automática / Manual
Iluminación mínima	0,05 lux F1.6 (color) / 0 lux F1.6 (IR On)
Relación señal/ruido	>50 dB
ÓPTICA	
Distancia focal	7 ~ 35 mm
Ángulo de visión	H: 38°~11°; V: 21°~6°
Apertura máxima	F1,6
Tipo de óptica	Motorizada / Autoiris (hall)
Control de enfoque	Motorizado
Distancia de enfoque mínima	0,6 metros
VÍDEO	
Compresión	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Resolución	8MP/4K (3840x2160), 6MP (3072x2048), 5MP (2560x1920), 3MP (2048x1536), 2304x1296, 1080P (1920x1080), 1,3MP (1280x960), 720P (1280x720), D1 (704x576), VGA (640x480), CIF (352x288)
Stream principal	8MP/4K (1~15 ips), 3MP (1~25 ips)
Stream secundario	D1 (1~25 ips)
Stream terciario	720P (1~25 ips)
Control de tasa de bits	Constante / Variable
Velocidad	H.265: 14 ~ 9.984Kb/seg.; H.264: 24 ~ 10.240Kb/seg.
AUDIO	
Compresión	G.711a / G.711Mu / AAC / G.726
Canales de audio	1 entrada / 1 salida
FUNCIONES	
Modo día/noche	Auto (ICR) / Color / Blanco y negro
Compensación de contraluz	BLC / HLC / WDR digital
Balance de blancos	Automático / Natural / Farola / Exterior / Manual
Control de ganancia	Automático / Manual
Reducción de ruido	3D-DNR
Videosensor	4 zonas
ROI (regiones de interés)	4 zonas
Zoom digital	16X
Modo espejo	Soportado
Máscara de privacidad	4 zonas
FUNCIONES INTELIGENTES	
Análisis inteligente de vídeo	Cruce de línea, detección de intrusión, objetos abandonados/perdidos
Funciones inteligentes avanzadas	Detección facial
RED	
Ethernet	1 puerto RJ45 (10/100Base-T)
Protocolos de red	IPv4/v6, HTTP, HTTPS, TCP, ARP, RTPSP, RTP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, QoS, UPnP, NTP, Bonjour, 802.1x, Multicast, iCMP, IGMP, SNMP
Compatibilidad	Onvif, PSIA, CGI
Método de streaming	Unicast / Multicast
Número de usuarios	Hasta 10 / 20 usuarios
Límite de almacenamiento	NAS (red de almacenamiento adjunta), PC local para grabación instantánea
Visualización Web	IE, Chrome, Firefox, Safari
Software de gestión	Smart PSS, DSS, Easy4ip
Dispositivos móviles	Android, iPhone, iPad
INTERFAZ AUXILIAR	
Canales de alarma	1 entrada / 1 salida de alarma
Ranura MicroSD	Tarjeta MicroSD de hasta 128GB (no incluida)
ELÉCTRICO Y AMBIENTAL	
Alimentación	12V CC, 24V CA, PoE (802.3af, Class 0)
Consumo	<12,5W
Condiciones de trabajo	-30°C ~ +60°C, <95% (humedad relativa)
Grado de protección	IP67
Protección antivandálica	IK10
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
Dimensiones	Ø159,1 x 117,9 mm
Peso	890 g