

# DAHUA-832 / IPC-HFW8630E-Z



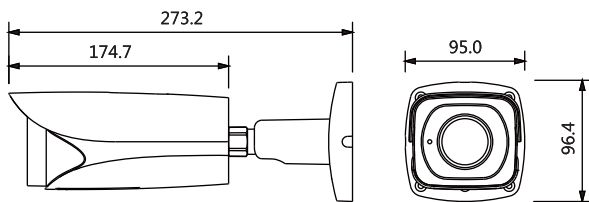
CÁMARA BULLET DE 6 MEGAPÍXELES CON ILUMINACIÓN INFRARROJA



## CARACTERÍSTICAS

- CMOS 1/1,8" de 6 megapíxeles
- Doble formato de compresión: H.265 / H.264
- Triple stream
- Máximo 25 ips @6MP (3072x2048)
- WDR digital, SSA, 3D-DNR, ROI de 4 zonas, EIS, defog, espejo
- Videosensor y máscaras de privacidad
- Detección facial, conteo de personas, mapa de calor y análisis inteligente de vídeo (IVS)
- Puerto de red ethernet 100/1000 Base-T
- Ambiente instalación exterior (grado IP67)
- Protección antivandálica (IK10)

## Dimensiones



## Accesorios (opcionales)



DAHUA-230  
PFA121



DAHUA-215  
PFA152

REFERENCIA / MODELO	DAHUA-832 / IPC-HFW8630E-Z
<b>CÁMARA</b>	
Sensor de imagen	CMOS 1/1,8" de 6 megapíxeles
Píxeles efectivos	3072 (H) x 2048 (V)
RAM/ROM	1024M/128M
Sistema de escaneado	Progresivo
Iluminación infrarroja	Smart IR: 4 leds, 50 metros
Activación/desactivación del IR	Automática / Manual
Iluminación mínima	0,02 lux F1.53 (color) / 0 lux F1.53 (IR On)
Relación señal/ruido	>50 dB
<b>ÓPTICA</b>	
Distancia focal	4,1 ~ 16,4 mm
Ángulo de visión	H: 86°~35°; V: 57°~25°
Apertura máxima	F1,53
Tipo de óptica	Motorizada / Autoiris (hall)
Control de enfoque	Motorizado
Distancia de enfoque mínima	0,5 metros
<b>VÍDEO</b>	
Compresión	H.265 / H.264
Resolución	6MP (3072x2048), 5MP (2560x1920), 3MP (2048x1536, 2304x1296), 1080P (1920x1080), 1,3MP (1280x960), 720P (1280x720), D1 (704x576), CIF (352x288)
Stream principal	6MP (1~25 ips)
Stream secundario	D1 (1~25 ips)
Stream terciario	1080P (1~25 ips)
Control de tasa de bits	Constante / Variable
Velocidad	H.265: 14 ~ 9.984Kb/seg.; H.264: 24 ~ 16.384Kb/seg.
<b>AUDIO</b>	
Compresión	G.711a / G.711Mu / AAC / G.726
Canales de audio	1 entrada / 1 salida
<b>FUNCIONES</b>	
Modo día/noche	Auto (ICR) / Color / Blanco y negro
Compensación de contraluz	BLC / HLC / WDR digital / SSA
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
Estabilizador de imagen (EIS)	Soportado
Defog	Soportado
Zoom digital	16X
Modo espejo	Soportado
Máscara de privacidad	4 zonas
<b>FUNCIONES INTELIGENTES</b>	
Funciones inteligentes avanzadas	Detección facial, conteo de personas, mapa de calor
Análisis inteligente de vídeo	Cruce de línea, detección de intrusión, objetos abandonados/perdidos
<b>RED</b>	
Ethernet	1 puerto RJ45 (100/1000Base-T)
Protocolos de red	HTTP, HTTPS, TCP, ARP, RTSP, RTP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPOE, IPv4/v6, QoS, UPnP, NTP, Bonjour, 802.1x, Multicast, 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
<b>INTERFAZ AUXILIAR</b>	
Canales de alarma	2 entradas / 1 salida de alarma
Ranura MicroSD	Tarjeta MicroSD de hasta 128GB (no incluida)
<b>ELÉCTRICO Y AMBIENTAL</b>	
Alimentación	12V CC, PoE+ (802.3at, Class 4)
Consumo	<13W
Condiciones de trabajo	-40°C ~ +60°C, <95% (humedad relativa)
Grado de protección	IP67
Protección antivandálica	IK10
<b>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS</b>	
Dimensiones	273,2 x 95 x 96,4 mm
Peso	1,12 kg