



Dahua Technology Pro DH-IPC-HFW5541E-ZE cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Exterior 2592 x 1944 Pixeles Techo/pared

Dahua Technology Pro DH-IPC-HFW5541E-ZE, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, CE-LVD: EN60950-1 CE-EMC: 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC 15, B UL/CUL: UL60950-1 CAN/CSA C22.2..., Techo/pared, Blanco

SKU: DH-IPC-HFW5541E-ZE

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Bala (forma)**

Color del producto: **Blanco**

Visión nocturna: **Si**

Total de megapíxeles: **5 MP**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Dahua Technology Pro DH-IPC-HFW5541E-ZE. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala (forma). Iluminación mínima: 0.005 Lux, Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 100°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7"), Número de píxeles efectivos (A x V): 2592 x 1944 Pixeles. Intervalo de longitud focal: 2.7 - 13.5 mm, Distancia más cercana de enfoque: 0.8 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: Si
Alarma de entrada / salida: Si
Certificación: CE-LVD: EN60950-1 CE-EMC: 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC 15, B UL/CUL: UL60950-1 CAN/CSA C22.2 No.60950-1-07
Diseño
Factor de forma: Bala (forma)
Tipo de montaje: Techo/pared
Color del producto: Blanco
Material de la cubierta: Metal, Plástico
Código IP (International Protection): IP67
Código IK: IK10

Cámara fotográficaControl de desplazamiento de la cámara: **Si**Control de inclinación de la cámara: **Si**Iluminación mínima: **0.005 Lux**Ángulo de rotación: **360°**Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **100°**Ángulo de visión del objetivo, vertical: **72°**Ángulo de inclinación: **0 - 90°**Rango de paneo: **0 - 360°**Balance de blancos: **Auto, Manual, Natural, Exterior**Tipo de disparador de la cámara: **Electrónico**Velocidad de obturador: **1/3 - 1/100000 s**Velocidad de obturación ajustable: **Automático/Manual****Sensor de la imagen**Número de sensores: **1**Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7")**Escaneado progresivo: **Si**Tipo de sensor: **CMOS**Número de píxeles efectivos (A x V): **2592 x 1944 Píxeles****Sistema de lentes**Número de lentes: **1**Intervalo de longitud focal: **2.7 - 13.5 mm**Apertura máxima: **1.5**Distancia más cercana de enfoque: **0.8 m****Visión nocturna**Visión nocturna: **Si**Distancia de visión nocturna: **50 m**Tipo de LED: **IR**Número de LEDs de iluminación: **4****Vídeo**Máxima resolución: **2592 x 1944 Píxeles**Total de megapíxeles: **5 MP**Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.265, M-JPEG**Formatos gráficos soportados: **352 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD x 1440), 2592 x 1944, 2688 x 1520**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Emisión de vídeo: **Si**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**

Tipo de control de ganancia: **Automático/Manual**

Espejo móvil: **Si**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

Estabilizador de imagen: **Si**

Control de tasa de bits: **Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)**

Rango de bits: **32-8192, 19-8192 Kbps**

Compensación de contraluz (BLC): **Si**

Compensación de luces altas (HLC): **Si**

Codificación de regiones de interés (ROI): **Si**

Audio

Canales de entrada de audio: **1 canales**

Canales de salida de audio: **1 canales**

Formatos de audio soportados: **AAC**

Codecs de voz: **G.711Mu, G.711a, G.723, G.726**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Estándares de red: **IEEE 802.1x, IEEE 802.3af**

Protocolos de red compatibles:

IPv4;IPv6;HTTP;HTTPS;TCP;UDP;ARP;RTP;RTSP;RTCP;RTMP;SMTP;FTP;SFTP;DHCP;DNS;DDNS;QoS;UPnP;NTP;Multicast;ICMP;IGMP

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

Modo de retransmisión: **Multidifusión, Unicast**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **256 GB**

Memoria Flash: **128 MB**

Memoria interna: **1000 MB**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): **Objeto abandonado, Detección de rostros, Objeto faltante, Contador de pers**

Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Navegador web: **Si**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **10.9 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 60 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-30 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Requisitos del sistema

Sistemas operativos móviles soportados: **Android, iOS**

Peso y dimensiones

Ancho: **95 mm**

Profundidad: **95 mm**

Longitud: **273.2 mm**

Peso: **1.11 kg**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **1.51 kg**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/594042/dahua-technology-pro-dh-ipc-hfw5541e-ze-camara-de-vigilancia-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-exterior-2592-x-1944-pixeles-techopared>