



Dahua Technology IPC DH- -HFW3441E-S-S2 cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2688 x 1520 Pixeles Pared

Dahua Technology IPC DH- -HFW3441E-S-S2, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 120 Db, Pared, Colores variados

SKU: DH-IPC-HFW3441E-S-S2

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

Máxima resolución: **2688 x 1520 Pixeles**

Total de megapixeles: **4 MP**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Visión nocturna: **Si**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Wifi: **No**

Ethernet: **Si**

Bluetooth: **No**

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

Tipo de montaje: **Pared**

Color del producto: **Colores variados**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Amplio rango dinámico (WDR): **Si**

Modo día / noche: **Si**

Alarma de entrada / salida: **Si**

Rango dinámico: **120 Db**

Diseño

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

Tipo de montaje: **Pared**

Color del producto: **Colores variados**

Indicadores LED: **Si**

Material de la cubierta: **Metal**

Código IP (International Protection): **IP67**

Resistente a la intemperie: **Si**

A prueba de niebla: **Si**

Cámara fotográfica

Control de inclinación de la cámara: **No**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de inclinación: **0 - 90°**

Rango de pano: **0 - 360°**

Balance de blancos: **Auto, Modos personalizados, Manual, Natural, Exterior, Street lamp**

Tipo de disparador de la cámara: **Electrónico**

Velocidad de obturador: **1/3 s-1/100,000 s**

Velocidad de obturación ajustable: **Auto**

Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 3 mm (1 / 3")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de píxeles efectivos (A x V): **2688 x 1520 Pixelés**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Intervalo de longitud focal: **2.8 - 3.6 - 6 mm**

Apertura máxima: **1.4**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Vídeo

Máxima resolución: **2688 x 1520 Pixelés**

Total de megapixeles: **4 MP**

Formatos de vídeo compatibles: **H.264+, H.265+**

Formatos de compresión de video: **H.264, H.264B, H.264H, H.265, M-JPEG**

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: **Auto**

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

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

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

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

Audio

Canales de entrada de audio: **1.0 canales**

Canales de salida de audio: **1.0 canales**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Gigabit Ethernet**

Estándares de red: **IEEE 802.1x**

Protocolos de red compatibles: **IPv4; IPv6; HTTP;TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; SNMP**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

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

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

Memoria interna: **512 MB**

Capacidad de ROM: **128 MB**

Puertos e Interfaces

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

Seguridad

Canales de entrada de alarma: **1**

Canales de salida de alarma: **1**

Espejo: **Si**

Marca de agua digital: **Si**

Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Programación de gestión: **Smart PSS; DSS; DMSS**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **5.9 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **7.2 W**

Corriente de salida CC: **12 A**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 60 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 60 °C**

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

Peso y dimensiones

Ancho: **70.5 mm**

Altura: **66.4 mm**

Longitud: **192.7 mm**

Peso: **590 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**