



Dahua Technology WizMind ECA3A1404-HNR-XB, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, CE: EN55032/EN55024/EN50130-4 FCC: Part15 subpartB, ANSI C63.4-2014 ATEX: II 2 G Ex db IIC T6 Gb,...., Acero inoxidable, Bala

Dahua Technology WizMind ECA3A1404-HNR-XB, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, CE: EN55032/EN55024/EN50130-4 FCC: Part15 subpartB, ANSI C63.4-2014 ATEX: II 2 G Ex db IIC T6 Gb,...., Acero inoxidable, Bala (forma)

SKU: DH-ECA3A1404N-HNR-XB

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**
 Tipo de sensor: **CMOS**
 Número de lentes: **1**
 Máxima resolución: **2560 x 1440 Pixeles**
 Total de megapíxeles: **4 MP**
 Tipo de alimentación: **CC, PoE**
 Visión nocturna: **Si**
 Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
 Colocación compatible: **Interior y exterior**
 Tipo: **Cámara de seguridad IP**
 Ethernet: **Si**
 Factor de forma: **Bala (forma)**
 Color del producto: **Acero inoxidable**
 Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Dahua Technology WizMind ECA3A1404-HNR-XB. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Color del producto: Acero inoxidable, Factor de forma: Bala (forma), Funciones de protección: Resistente a los golpes, A prueba de explosiones. Balance de blancos: Auto, Interior, Manual, Natural, Exterior, Sodium lamp, Street lamp, Tipo de disparador de la cámara: Electrónico, Velocidad de obturador: 1/1 - 1/30000 s. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"), Número de píxeles efectivos (A x V): 2560 x 1440 Pixeles. Zoom óptico: 4x, Zoom digital: 16x, Distancia de detección: 240 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Contro PTZ: Si
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Certificación: CE: EN55032/EN55024/EN50130-4 FCC: Part15 subpartB, ANSI C63.4-2014 ATEX: II 2 G Ex db IIC T6 Gb, II 2 D Ex tb IIC T80°C Db IECEx: Ex db IIC T6 Gb, Ex tb IIC T80°C Db
Diseño
Factor de forma: Bala (forma)

Color del producto: **Acero inoxidable**

Funciones de protección: **Resistente a los golpes, A prueba de explosiones**

Código IP (International Protection): **IP68**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Balance de blancos: **Auto, Interior, Manual, Natural, Exterior, Sodium lamp, Street lamp**

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

Velocidad de obturador: **1/1 - 1/30000 s**

Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de píxeles efectivos (A x V): **2560 x 1440 Píxeles**

Sistema de lentes

Capacidad de zoom: **Si**

Zoom óptico: **4x**

Zoom digital: **16x**

Número de lentes: **1**

Distancia de detección: **240 m**

Distancia de observación: **95 m**

Distancia de reconocimiento: **48 m**

Intervalo de longitud focal: **2.8 - 12 mm**

Autoenfoco: **Si**

Enfoque: **Motorizado/Manual**

Apertura máxima: **2.7**

Distancia de identificación: **24 m**

Distancia más cercana de enfoque: **0.5 m**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **40 m**

Tipo de LED: **IR**

Número de LEDs de iluminación: **3**

Vídeo

Máxima resolución: **2560 x 1440 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Formatos de compresión de vídeo: **H.264+, H.264B, H.264H, H.264M, H.265, H.265+**

Formatos gráficos soportados: **352 x 288, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1536 (QXGA), 2560 x 1440**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Señal analógica: **NTSC**

Emisión de vídeo: **Si**

Reducción de ruido: Si
Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 2D, Reducción de ruido 3D
3D NR (Reducción de ruido 3D): Si
Tipo de control de ganancia: Automático/Manual
Enmascaramiento de privacidad: Si
Estabilizador de imagen: Si
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
Formatos de audio soportados: AAC, G.711 A-law, G.711 ?-law, G.722.1, G.723, G.726, G.729
Relación señal/ruido (SNR): 55 Db
Rango de velocidad de bits: 2816 - 8192 Kbit/s
Red
Ethernet: Si
Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido
Estándares de red: IEEE 802.3af
Protocolos de red compatibles: IPv4; IPv6; HTTP; HTTPS; 802.1x; Qos; FTP; SMTP; UPnP; SNMP; DNS; DDNS; NTP; RTSP; RTP; TCP; UDP; IGMP; ICMP; DHCP; PPPoE; ARP; SNMP v1/v2c/v3 (MIB-2); RTCP; RTMP
Tecnología de cableado: 10/100Base-T(X)
Número de usuarios: 20 usuario(s)
Modo de retransmisión: Multidifusión, Unicast
Interoperabilidad con el cliente: ONVIF (Profile S&G&T); CGI
Medios de almacenaje
Lector de tarjeta integrado: Si
Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash)
Tamaño máximo de tarjeta de memoria: 256 GB
Memoria interna: 1000 MB
Capacidad de ROM: 4000 MB
Seguridad
Tipo de notificación de alerta: Correo electrónico
Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): Detección de rostros, Detección humana, Intromisión, Cable de conexión, Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS)
Sensor de movimiento: Si
Clasificación de objetivos humanos y de vehículos: Si
Características de administración
Navegador web: Si
Programación de gestión: Smart PSS; DSS; DMSS; IVSS
Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo energético: **4 W**

Consumo de energía (máx.): **9 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Corriente de salida CC: **1.5 A**

Condiciones ambientales

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

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

Requisitos del sistema

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

Peso y dimensiones

Ancho: **149 mm**

Profundidad: **215 mm**

Altura: **151 mm**

Peso: **3 kg**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **6.3 kg**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Otras características

Navegador compatible: **Chrome 42 and earlier versions, Firefox 52 and earlier versions, Safari**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/533895/dahua-technology-wizmind-eca3a1404-hnr-xb-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-alambrico-ce-en55032en55024en50130-4-fcc-part15-subpartb-ansi-c634-2014-atex-ii-2-g-ex-db-iic-t6-gb-acero-inoxidable-bala>