



Hanwha XNO-8020R cámara de vigilancia Bala Cámara de seguridad IP Exterior 2560 x 1920 Pixeles Techo/Pared/Escritorio

Hanwha XNO-8020R, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, PTZ digital, Techo/Pared/Escritorio, Gris

SKU: XNO-8020R

Información Técnica

Marca: **Hanwha**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Bala**

Color del producto: **Gris**

Visión nocturna: **Si**

Total de megapíxeles: **5 MP**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Hanwha XNO-8020R. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/Pared/Escritorio, Color del producto: Gris, Factor de forma: Bala. Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 97.5°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 71.9°, Ángulo de visión de la lente, diagonal: 126.2°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8"), Número de píxeles efectivos (A x V): 2616 x 1976 Pixeles. Enfoque: Manual, Distancia focal fija: 3.7 mm

Especificaciones

| |
|--|
| Desempeño |
| Tipo: Cámara de seguridad IP |
| Colocación compatible: Exterior |
| Tecnología de conectividad: Alámbrico |
| Control PTZ: Si |
| Modos PTZ: PTZ digital |
| Amplio rango dinámico (WDR): Si |
| Modo día / noche: Si |
| Alarma de entrada / salida: Si |
| Diseño |
| Factor de forma: Bala |
| Tipo de montaje: Techo/Pared/Escritorio |
| Color del producto: Gris |
| Material de la cubierta: Aluminio |
| Funciones de protección: A prueba de vandalismo |
| Código IP (International Protection): IP67 |
| Código IK: IK10 |

A prueba de niebla: **Si**

Cámara fotográfica

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **97.5°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **71.9°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **126.2°**

Balance de blancos: **ATW, AWC, Interior, Manual, Exterior**

Velocidad de obturador: **2 - 1/12000 s**

Sensor de la imagen

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de píxeles efectivos (A x V): **2616 x 1976 Píxeles**

Sistema de lentes

Enfoque: **Manual**

Apertura máxima: **1.6**

Distancia focal fija: **3.7 mm**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **30 m**

Tipo de LED: **IR**

Vídeo

Máxima resolución: **2560 x 1920 Píxeles**

Total de megapíxeles: **5 MP**

Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.265, M-JPEG, MPEG4**

Formatos gráficos soportados: **320 x 240, 640 x 360, 640 x 480 (VGA), 720 x 480, 720 x 576, 800 x 448, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1600 x 1200 (UXGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 2560 x 1920**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Emisión de vídeo: **Si**

Reducción de ruido: **Si**

Full HD: **Si**

Espejo móvil: **Si**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

Estabilizador de imagen: **Si**

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

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

| |
|---|
| Audio |
| Sistema de audio: De 2 vías |
| Relación señal/ruido (SNR): 50 Db |
| Codecs de voz: G.711, G.711u, G.726 |
| Detección de audio: Si |
| Red |
| Ethernet: Si |
| Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido |
| Estándares de red: IEEE 802.3af |
| Protocolos de red compatibles: TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour |
| Wifi: No |
| Bluetooth: No |
| Tecnología de cableado: 10/100Base-T(X) |
| Número de usuarios: 20 usuario(s) |
| Calidad de servicio (QoS) soporte: Si |
| Modo de retransmisión: Multidifusión, Unicast |
| Medios de almacenaje |
| HDD incorporado: No |
| Lector de tarjeta integrado: Si |
| Tarjetas de memoria compatibles: SD, SDHC, SDXC |
| Tamaño máximo de tarjeta de memoria: 512 GB |
| Puertos e Interfaces |
| Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1 |
| Seguridad |
| Detección de movimiento en video: Si |
| Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): Detección de rostros, Contador de personas |
| Control de energía |
| Tipo de alimentación: PoE |
| Consumo de energía (máx.): 9.3 W |
| Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): 10.3 W |
| Condiciones ambientales |
| Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 55 °C |
| Intervalo de temperatura de almacenaje: -50 - 60 °C |
| Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 90% |

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 90%**

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7**

Compatible con Mac: **Si**

Sistemas operativos Mac soportados: **Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra**

Peso y dimensiones

Altura: **296 mm**

Diámetro: **7 cm**

Peso: **1.22 kg**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/525299/hanwha-xno-8020r-camara-de-vigilancia-bala-camara-de-seguridad-ip-exterior-2560-x-1920-pixeles-techoparedescritorio>