



Hanwha QNO-8080R cámara de vigilancia Bala Cámara de seguridad IP Exterior 2592 x 1944 Pixeles Techo/pared

Hanwha QNO-8080R, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Techo/pared, Gris, Bala

SKU: QNO-8080R

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 QNO-8080R. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Gris, Factor de forma: Bala. Iluminación mínima: 0.15 Lux, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 100.3°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 72.3°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"), Número de píxeles efectivos (A x V): 2592 x 1944 Pixeles. Intervalo de longitud focal: 3 - 10 mm

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Visualización a distancia: Si
Diseño
Factor de forma: Bala
Tipo de montaje: Techo/pared
Color del producto: Gris
Material de la cubierta: Aluminio
Código IP (International Protection): IP66
Código IK: IK10
Cámara fotográfica
Iluminación mínima: 0.15 Lux
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 100.3°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 72.3°

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **133.1°**

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

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

Velocidad de obturador: **5 s**

Velocidad de obturación ajustable: **Auto**

Sensor de la imagen

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): **2592 x 1944 Píxeles**

Sistema de lentes

Capacidad de zoom: **Si**

Intervalo de longitud focal: **3 - 10 mm**

Enfoque fijo: **Si**

Apertura máxima: **1.6**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **30 m**

Tipo de LED: **IR**

Vídeo

Máxima resolución: **2592 x 1944 Píxeles**

Total de megapíxeles: **5 MP**

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

Formatos gráficos soportados: **640 x 360, 640 x 480 (VGA), 720 x 480, 720 x 576, 800 x 448, 800 x 600 (SVGA), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080), 2592 x 1944**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Reducción de ruido: **Si**

Tipo de control de ganancia: **Auto**

Espejo móvil: **Si**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

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

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

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **10 Gigabit Ethernet, 100 Gigabit Ethernet**

Estándares de red: **IEEE 802.1x**

Protocolos de red compatibles: **IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LLDP**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **6 usuario(s)**

Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**

Modo de retransmisión: **Multidifusión, Unicast**

Medios de almacenamiento

HDD incorporado: **No**

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Tarjetas de memoria compatibles: **SD, SDHC, SDXC**

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **128 GB**

Memoria Flash: **256 MB**

Puertos e Interfaces

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

Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

Cifrado HTTPS: **Si**

Tipo de notificación de alerta: **Correo electrónico**

Características de administración

Navegador web: **Si**

Control de energía

Tipo de alimentación: **PoE**

Consumo energético: **7.3 W**

Consumo de energía (máx.): **9.5 W**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 55 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-30 - 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: **Si**

Sistemas operativos Mac soportados: **Si**

Peso y dimensiones

Diámetro: **9.1 cm**

Longitud: **322.9 mm**

Peso: **1.19 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/157489/hanwha-qno-8080r-camara-de-vigilancia-bala-camara-de-seguridad-ip-exterior-2592-x-1944-pixeles-techopared>