

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



**Hanwha**

[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



**Hanwha QNV-C8013R cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2592 x 1944 Pixeles Techo**

Hanwha QNV-C8013R, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Punto preestablecido, Chino simplificado, Checo, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Francés, Griego, Húngaro,...., EMC: FCC 47 CFR 15 Subpart B Class A ICES-3(A)/NMB-3(A) CE/UKCA - EN 55032 Class A, EN 50130-4, EN...

SKU: QNV-C8013R

## Información Técnica

- Marca: **Hanwha**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Domo**
- Tipo de montaje: **Techo**
- Color del producto: **Blanco**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Visión nocturna: **Si**
- Máxima resolución: **2592 x 1944 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **5 MP**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **PoE**
- Peso: **579 g**
- Número de cámaras: **1**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Desempeño

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Control PTZ: **Si**

Modos PTZ: **Punto preestablecido**

Amplio rango dinámico (WDR): **Si**

Modo día / noche: **Si**

Alarma de entrada / salida: **Si**

Idiomas de soporte: **Chino simplificado, Checo, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Francés, Griego, Húngaro, Italiano, Japonés, Coreano, Polaco, Portugués, Ruso, Turco**

Certificación: **EMC: FCC 47 CFR 15 Subpart B Class A ICES-3(A)/NMB-3(A) CE/UKCA - EN 55032 Class A, EN 50130-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3 VCCI CISPR 32 Class A RCM AS/NZS CISPR 32 Class A Safety: UL 62368-1, CAN/CSA C22.2 NO. 62368-1 IEC/EN 62471 Environment: IEC/EN 63000 IEC/EN 60529 IP66, IEC/EN 62262 IK10**

#### Diseño

Factor de forma: **Domo**  
Tipo de montaje: **Techo**  
Color del producto: **Blanco**  
Material de la cubierta: **Aluminio**  
Grado de protección IP: **IP66**  
Código IK: **IK10**

#### Cámara fotográfica

Control de desplazamiento de la cámara: **Si**  
Control de inclinación de la cámara: **Si**  
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **100°**  
Ángulo de visión del objetivo, vertical: **7°**  
Ángulo de visión de la lente, diagonal: **129°**  
Ángulo de inclinación: **-30 - 75°**  
Rango de paneo: **0 - 355°**  
Balance de blancos: **ATW, AWC, Interior, Manual, Exterior**  
Tipo de disparador de la cámara: **Electrónico**  
Velocidad de obturador: **1/5~1/25,000 s**

#### Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**  
Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")**  
Tipo de sensor: **CMOS**

#### Sistema de lentes

Número de lentes: **1**  
Apertura máxima: **1.6**  
Distancia de detección (angular): **43.5 m**  
Distancia de observación (angular): **17.5 m**  
Distancia de reconocimiento (angular): **8.7 m**  
Distancia de identificación (angular): **4.3 m**

#### 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 vídeo: **H.264, H.265, M-JPEG**

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), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 2592 x 1944**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Emisión de vídeo: **Si**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Smart Super Noise Reduction V (SSNR V), WiseNR ?**

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**

#### Audio

Formatos de audio soportados: **AAC-LC, G.711, G.711 ?-law, G.726**

#### Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

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

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

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

Modo de retransmisión: **Multidifusión, Unicast**

#### Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash), SDHC, SDXC**

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

Memoria Flash: **1000 MB**

Capacidad de RAM: **2000 MB**

#### Puertos e Interfaces

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

#### Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

Algoritmos de seguridad: **EAP-LEAP, EAP-PEAP, EAP-TLS, HTTPS, MSCHAPv2, SRTP**

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

Antiparpadeo: **Si**

Espejo: **Si**

Autenticación por consulta: **Si**

#### Control de energía

Tipo de alimentación: **PoE**

Consumo energético: **4 W**

Consumo de energía (máx.): **8.1 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **8.1 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 - 95%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%**

#### Peso y dimensiones

Altura: **97.5 mm**

Diámetro: **12 cm**

Peso: **579 g**

#### Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/666585/hanwha-qnv-c8013r-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2592-x-1944-pixeles-techo>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.