



## Hanwha Cámara IP Tipo Domo Antivandálico 2 Megapíxel / Lente Motorizado 3.2-10mm / IR 30M / WDR 120db / Exterior IP66 / H.265 & WiseStream

Hanwha QNV-6082R1, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 120 Db, Techo, Blanco

SKU: QNV-6082R1

### Información Técnica

- Marca: **Hanwha**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **2 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: **Domo**
- Tipo de montaje: **Techo**
- Color del producto: **Blanco**
- Número de cámaras: **1**

### Aspectos destacados

Hanwha QNV-6082R1. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Iluminación mínima: 0.03 Lux, Ángulo de rotación: 355°, Ángulo de inclinación: 0 - 67°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Intervalo de longitud focal: 3.2 - 10 mm, Distancia de identificación: 12.9 m, Distancia de detección (angular): 27.4 m

### Especificaciones

Desempeño
Tipo: <b>Cámara de seguridad IP</b>
Colocación compatible: <b>Interior y exterior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Amplio rango dinámico (WDR): <b>Si</b>
Modo día / noche: <b>Si</b>
Alarma de entrada / salida: <b>Si</b>
Rango dinámico: <b>120 Db</b>
Diseño

Factor de forma: <b>Domo</b>
Tipo de montaje: <b>Techo</b>
Color del producto: <b>Blanco</b>
Código IP (International Protection): <b>IP66</b>
Código IK: <b>IK10</b>
<b>Cámara fotográfica</b>
Iluminación mínima: <b>0.03 Lux</b>
Ángulo de rotación: <b>355°</b>
Ángulo de inclinación: <b>0 - 67°</b>
Rango de paneo: <b>0 - 350°</b>
Balance de blancos: <b>ATW, AWC, Interior, Manual, Exterior</b>
<b>Sensor de la imagen</b>
Número de sensores: <b>1</b>
Tamaño del sensor óptico: <b>25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")</b>
Tipo de sensor: <b>CMOS</b>
<b>Sistema de lentes</b>
Número de lentes: <b>1</b>
Intervalo de longitud focal: <b>3.2 - 10 mm</b>
Autoenfoco: <b>Si</b>
Apertura máxima: <b>1.6</b>
Distancia de identificación: <b>12.9 m</b>
Distancia de detección (angular): <b>27.4 m</b>
Distancia de detección (tele): <b>128.8 m</b>
Distancia de observación (angular): <b>11 m</b>
Distancia de observación (tele): <b>51.5 m</b>
Distancia de reconocimiento (angular): <b>5.5 m</b>
Distancia de reconocimiento (tele): <b>25.8 m</b>
Distancia de identificación (angular): <b>2.7 m</b>
Distancia de identificación (tele): <b>12.9 m</b>
<b>Visión nocturna</b>
Visión nocturna: <b>Si</b>
Tipo de LED: <b>IR</b>
<b>Vídeo</b>
Máxima resolución: <b>1920 x 1080 Píxeles</b>
Total de megapíxeles: <b>2 MP</b>

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 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080)**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Emisión de video: **Si**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Smart Super Noise Reduction (SSNR)**

Tipo de control de ganancia: **Auto**

Espejo móvil: **Si**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

Control de tasa de bits: **Nivel constante de bits (CBR), Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR), Tasa de bits variable (VBR)**

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

#### Red

Ethernet: **Si**

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 almacenaje

HDD incorporado: **No**

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

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

Memoria Flash: **256 MB**

Memoria interna: **512 MB**

#### Puertos e Interfaces

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

Enchufe de entrada de CC: **Si**

#### Seguridad

Canales de entrada de alarma: **1**

Canales de salida de alarma: **1**

Detección de movimiento en video: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

Algoritmos de seguridad: <b>EAP-LEAP, EAP-TLS, HTTPS</b>
Antiparpadeo: <b>Si</b>
Espejo: <b>Si</b>
Autenticación por consulta: <b>Si</b>
Control de energía
Tipo de alimentación: <b>CC, PoE</b>
Consumo de energía (máx.): <b>7.7 W</b>
Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): <b>7.7 W</b>
Voltaje de salida CC: <b>12</b>
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-30 - 55 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-30 - 60 °C</b>
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>0 - 90%</b>
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: <b>0 - 90%</b>
Peso y dimensiones
Altura: <b>106.1 mm</b>
Diámetro: <b>13.7 cm</b>
Peso: <b>710 g</b>
Contenido del empaque
Número de cámaras: <b>1</b>

Link: <https://www.mcashop.mx/producto/496171/hanwha-camara-ip-tipo-domo-antivandalico-2-megapixel-lente-motorizado-32-10mm-ir-30m-wdr-120db-externo-ip66-h265-amp-wisestream>