



Hanwha Cámara IP Tipo Domo Antivandálico 2 Megapixel / Lente 4 mm / IR 25 m / WDR 120db / Exterior IP66 / H.265 & WiseStream

Hanwha QNV-6022R, Cámara de seguridad IP, Alámbrico, Techo/pared, Negro, Blanco, Domo, Aluminio

SKU: QNV-6022R

Información Técnica

- Marca: **Hanwha**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **2 MP**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Visión nocturna: **Si**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Ethernet: **Si**
- Factor de forma: **Domo**
- Tipo de montaje: **Techo/pared**
- Color del producto: **Negro, Blanco**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Hanwha QNV-6022R. Tipo: Cámara de seguridad IP, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Negro, Blanco, Factor de forma: Domo. Ángulo de rotación: 355°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 87.6°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 46.4°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"), Número de píxeles efectivos (A x V): 1920 x 1080 Píxeles. Distancia focal fija: 4 mm

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Contro PTZ: Si
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: Si
Alarma de entrada / salida: Si
Diseño
Factor de forma: Domo
Tipo de montaje: Techo/pared
Color del producto: Negro, Blanco
Material de la cubierta: Aluminio

Código IP (International Protection): **IP66**

Código IK: **IK10**

Cámara fotográfica

Control de desplazamiento de la cámara: **Si**

Control de inclinación de la cámara: **Si**

Ángulo de rotación: **355°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **87.6°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **46.4°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **104.5°**

Ángulo de inclinación: **0 - 67°**

Rango de paneo: **0 - 350°**

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

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

Velocidad de obturador: **1/5 - 1/12000 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**

Número de píxeles efectivos (A x V): **1920 x 1080 Píxeles**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Enfoque fijo: **Si**

Apertura máxima: **1.6**

Distancia focal fija: **4 mm**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **25 m**

Tipo de LED: **IR**

Vídeo

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**

Total de megapíxeles: **2 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 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080)**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Emisión de vídeo: **Si**Reducción de ruido: **Si**Espejo móvil: **Si**Enmascaramiento de privacidad: **Si**Control de tasa de bits: **Nivel constante de bits (CBR), Tasa de bits variable (VBR)**Compensación de contraluz (BLC): **Si****Audio**Formatos de audio soportados: **ADPCM, G.711, G.726**Frecuencia de muestreo: **8 kHz****Red**Ethernet: **Si**Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**Estándares de red: **IEEE 802.3af**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**Número de usuarios: **6 usuario(s)**Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**Modo de retransmisión: **Multidifusión, Unicast****Medios de almacenaje**Lector de tarjeta integrado: **Si**Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC**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**Salida de video compuesto: **1**Entrada de micrófono: **Si****Seguridad**Detección de movimiento en video: **Si**Alarma de manipulación activa: **Si**Filtro de dirección IP: **Si**Algoritmos de seguridad: **EAP-LEAP, EAP-TLS**Tipo de notificación de alerta: **Correo electrónico**Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): **Desenfocado**

Características de administraciónAnálisis de comportamiento: **Detección de cruce de línea****Control de energía**Tipo de alimentación: **CC, PoE**Consumo energético: **5.1 W**Consumo de energía (máx.): **6.4 W**Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **7.4 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: **Windows 10, Windows 8.1**Sistemas operativos Mac soportados: **Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave****Peso y dimensiones**Ancho: **120 mm**Profundidad: **120 mm**Altura: **91.7 mm**Peso: **510 g****Contenido del empaque**Número de cámaras: **1**Link: <https://mcashop.mx/producto/158453/hanwha-camara-ip-tipo-domo-antivandalico-2-megapixel-lente-4-mm-ir-25-m-wdr-120db-externo-ip66-h265-amp-wisestream>