

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.





**Hanwha PNM-12082RVD cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Exterior 3328 x 1872  
Píxeles Techo**

Hanwha PNM-12082RVD, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, 120 Db, Techo, Blanco  
SKU: PNM-12082RVD

## Información Técnica

- Marca: **Hanwha**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Colocación compatible: **Exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Domo**
- Tipo de montaje: **Techo**
- Color del producto: **Blanco**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Visión nocturna: **Si**
- Máxima resolución: **3328 x 1872 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **6 MP**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **PoE**
- Peso: **1.33 kg**
- Número de cámaras: **1**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Desempeño

Tipo: **Cámara de seguridad IP**  
Colocación compatible: **Exterior**  
Tecnología de conectividad: **Alámbrico**  
Amplio rango dinámico (WDR): **Si**  
Rango dinámico: **120 Db**

### Diseño

Factor de forma: **Domo**  
Tipo de montaje: **Techo**  
Color del producto: **Blanco**  
Material de la cubierta: **Aluminio**  
Grado de protección IP: **IP66, IP67**  
Código IK: **IK10**

#### Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0.016 Lux**

Ángulo de rotación: **180°**

Ángulo de inclinación: **0 - 78°**

Rango de paneo: **0 - 355°**

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

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

Velocidad de obturador: **2 ~1/12,000 s**

Velocidad de obturación ajustable: **Auto**

#### Sensor de la imagen

Número de sensores: **2**

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")**

Tipo de sensor: **CMOS**

#### Sistema de lentes

Intervalo de longitud focal: **3.54 - 6.69 mm**

Apertura máxima: **2.64**

#### Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **25 m**

#### Vídeo

Máxima resolución: **3328 x 1872 Píxeles**

Total de megapíxeles: **6 MP**

Formatos de vídeo compatibles: **H.264, H.265, MJPG**

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), 2592 x 1944, 2688 x 1520, 3072 x 1728**

Velocidad de cuadro: **15 fps**

Tipo de control de ganancia: **Manual**

Espejo móvil: **Si**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

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

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

Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): **Si**

#### Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Gigabit Ethernet**

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, SRTP (TCP, UDP Unicast)**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Modo de retransmisión: **Multidifusión, Unicast**

#### Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **512 GB**

Memoria Flash: **512 MB**

Memoria interna (MB): **4 MB**

#### Puertos e Interfaces

Puerto USB: **Si**

#### Seguridad

Cifrado HTTPS: **Si**

Espejo: **Si**

#### Control de energía

Tipo de alimentación: **PoE**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **13.5 W**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 55 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-50 - 60 °C**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **215 mm**  
Profundidad: **135 mm**  
Altura: **93.2 mm**  
Peso: **1.33 kg**

#### Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/541508/hanwha-pnm-12082rvd-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-externo-3328-x-1872-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.