

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.





**Hanwha ANV-L6082R cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo**

Hanwha ANV-L6082R, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Chino simplificado, Checo, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Francés, Griego, Húngaro,...., Techo, Blanco  
SKU: ANV-L6082R

## 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: **1920 x 1080 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **2 MP**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **PoE**
- Peso: **550 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**

Amplio rango dinámico (WDR): **Si**

Modo día / noche: **Si**

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

### Diseño

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Blanco**

Material de la cubierta: **Aluminio, Plástico**

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: **106°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **55°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **127°**

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: **2~1/12000 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**

#### Sistema de lentes

Capacidad de zoom: **Si**

Zoom óptico: **3.1x**

Número de lentes: **1**

Diámetro de la lente (ancho): **3.3 mm**

Diámetro del objetivo (tele): **1.03 cm**

Apertura máxima: **3.3**

Apertura mínima: **1.6**

Distancia de detección (angular): **26.5 m**

Distancia de detección (tele): **70.3 m**

Distancia de observación (angular): **10.6 m**

Distancia de observación (tele): **28.1 m**

Distancia de reconocimiento (angular): **5.3 m**

Distancia de reconocimiento (tele): **14.1 m**

Distancia de identificación (angular): **2.7 m**

Distancia de identificación (tele): **7 m**

#### Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**  
Distancia de visión nocturna: **30 m**  
Tipo de LED: **IR**  
Longitud de onda infraroja: **850 nm**

#### Vídeo

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**  
Total de megapíxeles: **2 MP**  
Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.265, M-JPEG**  
Formatos gráficos soportados: **1280 x 960, 1280 x 1024 (SXGA), 720 x 480, 720 x 576, 800 x 600 (SVGA), 800 x 448, 1024 x 768 (XGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA), 640 x 360, 1280 x 720 (HD 720)**  
Velocidad de cuadro: **30 fps**  
Emisión de vídeo: **Si**  
Reducción de ruido: **Si**  
Tecnología de reducción de ruido: **Smart Super Noise Reduction (SSNR)**  
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: **Ethernet rápido**  
Protocolos de red compatibles: **IPv4, IPv6**  
Wifi: **No**  
Bluetooth: **No**  
Número de usuarios: **6 usuario(s)**  
Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**  
Modo de retransmisión: **Multidifusión, Unicast**  
Vista viva: **Si**  
Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo: **3 canales**

#### Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**  
Lector de tarjeta integrado: **Si**  
Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash), SDHC**  
Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **32 GB**  
Memoria Flash: **256 MB**  
Capacidad de RAM: **512 MB**

## Puertos e Interfaces

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

## Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

Algoritmos de seguridad: **EAP-LEAP, EAP-TLS, HTTPS**

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

Antiparpadeo: **Si**

Espejo: **Si**

Autenticación por consulta: **Si**

## Características de administración

Operado remotamente: **Si**

## Control de energía

Tipo de alimentación: **PoE**

Consumo de energía (máx.): **7 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **5 W**

## Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-30 - 55 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

## Peso y dimensiones

Altura: **107.1 mm**

Diámetro: **13.8 cm**

Peso: **550 g**

## Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/557925/hanwha-anv-l6082r-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-1920-x-1080-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.