



## Hanwha XNV-6011 cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP 1920 x 1080 Pixeles Techo

Hanwha XNV-6011, Cámara de seguridad IP, Alámbrico, PTZ digital, NEMA4X, Techo, Marfil

SKU: XNV-6011

### Información Técnica

Marca: **Hanwha**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Domo**

Color del producto: **Marfil**

Total de megapíxeles: **2.16 MP**

Ethernet: **Si**

### Aspectos destacados

Hanwha XNV-6011. Tipo: Cámara de seguridad IP, Tecnología de conectividad: Alámbrico, Modos PTZ: PTZ digital. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Marfil, Factor de forma: Domo. Iluminación mínima: 0.055 Lux, Ángulo de rotación: 353°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 112°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"), Número de píxeles efectivos (A x V): 1945 x 1097 Pixeles. Zoom digital: 24x, Enfoque: Manual, Distancia focal fija: 2.8 mm

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Tipo: <b>Cámara de seguridad IP</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Contro PTZ: <b>Si</b>
Modos PTZ: <b>PTZ digital</b>
Auto-seguimiento: <b>Si</b>
Función de recuento de personas: <b>Si</b>
Amplio rango dinámico (WDR): <b>Si</b>
Modo día / noche: <b>Si</b>
Visualización a distancia: <b>Si</b>
Certificación: <b>NEMA4X</b>
<b>Diseño</b>
Factor de forma: <b>Domo</b>
Tipo de montaje: <b>Techo</b>
Color del producto: <b>Marfil</b>
Material de la cubierta: <b>Metal</b>
Funciones de protección: <b>A prueba de vandalismo</b>
Código IP (International Protection): <b>IP66</b>
Código IK: <b>IK10</b>

A prueba de niebla: **Si**

#### Cámara fotográfica

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

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

Iluminación mínima: **0.055 Lux**

Ángulo de rotación: **353°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **112°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **62°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **130°**

Ángulo de inclinación: **0 - 59°**

Rango de paneo: **0 - 353°**

Balance de blancos: **ATW, AWC, Interior, Manual, Lámpara de mercurio, Exterior, Sodium lamp**

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")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de píxeles efectivos (A x V): **1945 x 1097 Píxeles**

#### Sistema de lentes

Capacidad de zoom: **Si**

Zoom digital: **24x**

Número de lentes: **1**

Enfoque: **Manual**

Apertura máxima: **2**

Distancia focal fija: **2.8 mm**

Distancia más cercana de enfoque: **0.2 m**

#### Vídeo

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**

Total de megapíxeles: **2.16 MP**

Formatos de compresión de video: **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), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080)**

Velocidad de cuadro: **60 fps**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: <b>Reducción de ruido 3D</b>
Ajuste de calidad de imagen: <b>Contraste</b>
Espejo móvil: <b>Si</b>
Enmascaramiento de privacidad: <b>Si</b>
Superposición del texto del subtítulo: <b>Si</b>
Estabilizador de imagen: <b>Si</b>
Control de tasa de bits: <b>Nivel constante de bits (CBR), Tasa de bits variable (VBR)</b>
Compensación de contraluz (BLC): <b>Si</b>
Compensación de luces altas (HLC): <b>Si</b>
<b>Audio</b>
Relación señal/ruido (SNR): <b>50 Db</b>
<b>Red</b>
Ethernet: <b>Si</b>
Tipo de interfaz ethernet: <b>Ethernet rápido</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.3af</b>
Protocolos de red compatibles: <b>TCP / IP, UDP / IP, RTP (UDP), RTP (TCP), RTCP,RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL / TLS, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMP v1 / v2c / v3 (MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour</b>
Número de usuarios: <b>20 usuario(s)</b>
Calidad de servicio (QoS) soporte: <b>Si</b>
Modo de retransmisión: <b>Multidifusión, Unicast</b>
<b>Medios de almacenaje</b>
Lector de tarjeta integrado: <b>Si</b>
Tarjetas de memoria compatibles: <b>SD, SDHC, SDXC</b>
Tamaño máximo de tarjeta de memoria: <b>256 GB</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Salida de video compuesto: <b>1</b>
Puerto USB: <b>Si</b>
<b>Seguridad</b>
Detección de movimiento en video: <b>Si</b>
Alarma de manipulación activa: <b>Si</b>
Algoritmos de seguridad: <b>EAP-TLS</b>
Tipo de notificación de alerta: <b>Correo electrónico</b>
Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): <b>Desenfocado</b>
<b>Características de administración</b>
Navegador web: <b>Si</b>

Análisis de comportamiento: **Detección de cruce de línea**

Control de energía

Tipo de alimentación: **PoE**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **6.5 W**

Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-30 - 60 °C**

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Windows 7, Windows 8.1**

Sistemas operativos Mac soportados: **Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra**

Peso y dimensiones

Ancho: **112.8 mm**

Profundidad: **112.8 mm**

Altura: **63.7 mm**

Peso: **420 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/156491/hanwha-xnv-6011-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-1920-x-1080-pixeles-techo>