



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

Tipo de sensor: CMOS Número de lentes: 1

Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles

Total de megapixeles: 2.16 MP Tipo de alimentación: PoE

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Tipo: Cámara de seguridad IP

Ethernet: Si

Factor de forma: Domo Tipo de montaje: Techo Color del producto: Marfil Número de cámaras: 1

Aspectos destacados

Especificaciones

		oeño		

Tipo: Cámara de seguridad IP

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Contro PTZ: Si

Modos PTZ: PTZ digital

Auto-seguimiento: Si

Función de recuento de personas: Si

Amplio rango dinámico (WDR): Si

Modo día / noche: Si

Visualización a distancia: Si

Certificación: NEMA4X

Diseño

Factor de forma: Domo

Tipo de montaje: Techo

Color del producto: Marfil

Material de la cubierta: Metal

Funciones de protección: A prueba de vandalismo

Código IP (International Protection): IP66

Código IK: IK10

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 Pixeles

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 Pixeles

Total de megapixeles: 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: Reducción de ruido 3D

Ajuste de calidad de imagen: Contraste

Espejo móvil: Si

Enmascaramiento de privacidad: Si

Superposición del texto del subtítulo: Si

Estabilizador de imagen: Si

Control de tasa de bits: Nivel constante de bits (CBR), Tasa de bits variable (VBR)



Compensación de contraluz (BLC): Si

Compensación de luces altas (HLC): Si

Audio

Relación señal/ruido (SNR): 50 Db

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido

Estándares de red: IEEE 802.3af

Protocolos de red compatibles: TCP / IP, UDP / IP, RTP (UDP), RTP (TCP), RTCP,RTSP, NTP, HTTPS, SSL / TLS, DHCP, PPPoE,

FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMP v1 / v2c / v3 (MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour

Número de usuarios: 20 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: SD, SDHC, SDXC

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: 256 GB

Puertos e Interfaces

Salida de video compuesto: 1

Puerto USB: Si

Seguridad

Detección de movimiento en video: Si

Alarma de manipulación activa: Si

Algoritmos de seguridad: EAP-TLS

Tipo de notificación de alerta: Correo electrónico

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): Desenfocado

Características de administración

Navegador web: Si

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

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

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.