

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



Hanwha

www.mcashop.mx



Hanwha XNP-C9303RW cámara de vigilancia Foco Cámara de seguridad IP Interior y exterior 3840 x 2160 Pixeles Techo/pared/Tubo

Hanwha XNP-C9303RW, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Punto preestablecido, Chino simplificado, Checo, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Francés, Griego, Húngaro,...., EMC: FCC 47 CFR 15 Subpart B Class A ICES-3(A)/NMB-3(A) CE/UKCA - EN 55032 Class A, EN 50130-4...

SKU: XNP-C9303RW

Información Técnica

- Marca: **Hanwha**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Foco**
- Tipo de montaje: **Techo/pared/Tubo**
- Color del producto: **Negro, Blanco**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Visión nocturna: **Si**
- Máxima resolución: **3840 x 2160 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **8 MP**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **PoE**
- Peso: **5.6 kg**
- 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**

Modos PTZ: **Punto preestablecido**

Auto-seguimiento: **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**

Certificación: **EMC: FCC 47 CFR 15 Subpart B Class A ICES-3(A)/NMB-3(A) CE/UKCA - EN 55032 Class A, EN 50130-4 VCCI CISPR 32 Class A RCM AS/NZS CISPR 32 Class A KS C 9832 Class A , KS C 9835 Safety: UL 62368-1, CAN/CSA C22.2 NO. 62368-1 IEC 62471 Environment: EN IEC 63000 IEC 60529 IP66, IEC 62262 IK10 NEMA TS 2-**

Certificación: **EMC: FCC 47 CFR 15 Subpart B Class A ICES-3(A)/NMB-3(A) CE/UKCA - EN 55032 Class A, EN 50130-4 VCCI CISPR 32 Class A RCM AS/NZS CISPR 32 Class A KS C 9832 Class A , KS C 9835 Safety: UL 62368-1, CAN/CSA C22.2 NO. 62368-1 IEC 62471 Environment: EN IEC 63000 IEC 60529 IP66, IEC 62262 IK10 NEMA TS 2-**

Diseño

Factor de forma: **Foco**

Tipo de montaje: **Techo/pared/Tubo**

Color del producto: **Negro, Blanco**

Material de la cubierta: **Aluminio, Policarbonato (PC)**

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: **57.42°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **33.54°**

Ángulo de inclinación: **-20 - 90°**

Velocidad de inclinación: **350 °/seg**

Velocidad de inclinación manual: **0.024 - 250 °/seg**

Rango de paneo: **0 - 360°**

Velocidad de paneo: **500 °/seg**

Velocidad de giro manual: **0.024 - 250 °/seg**

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")**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Capacidad de zoom: **Si**

Zoom óptico: **30x**
Zoom digital: **32x**
Número de lentes: **1**
Intervalo de longitud focal: **5 - 150 mm**
Apertura máxima: **4.56**
Apertura mínima: **1.6**
Distancia de detección (angular): **140.2 m**
Distancia de detección (tele): **4018.1 m**
Distancia de observación (angular): **56.1 m**
Distancia de observación (tele): **1607.2 m**
Distancia de reconocimiento (angular): **28 m**
Distancia de reconocimiento (tele): **803.6 m**
Distancia de identificación (angular): **14 m**
Distancia de identificación (tele): **401.8 m**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**
Tipo de LED: **IR**
Longitud de onda infraroja: **850 nm**

Vídeo

Máxima resolución: **3840 x 2160 Píxeles**
Total de megapíxeles: **8 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, 3840 x 2160, 320 x 240, 800 x 600 (SVGA), 800 x 448, 2592 x 1944, 1600 x 1200 (UXGA), 2688 x 1520, 1024 x 768 (XGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA), 640 x 360**
Velocidad de cuadro: **30 fps**
Emisión de vídeo: **Si**
Reducción de ruido: **Si**
Tecnología de reducción de ruido: **Smart Super Noise Reduction V (SSNR V), WiseNR ?**
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: **128 usuario(s)**

Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**

Modo de retransmisión: **Multidifusión, Unicast**

Vista viva: **Si**

Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo: **10 canales**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash), SDHC, SDXC**

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

Memoria Flash: **512 MB**

Capacidad de RAM: **4000 MB**

Puertos e Interfaces

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

Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

Algoritmos de seguridad: **EAP-LEAP, EAP-PEAP, EAP-TLS, HTTPS, MSCHAPv2**

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

Antiparpadeo: **Si**

Espejo: **Si**

Clasificación de objetivos humanos y de vehículos: **Si**

Autenticación por consulta: **Si**

Almacenamiento de acceso en red (NAS): **Si**

Características de administración

Operado remotamente: **Si**

Control de energía

Tipo de alimentación: **PoE**

Consumo energético: **26 W**

Consumo de energía (máx.): **46 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **26 W**

Condiciones ambientales

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

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 100%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 90%**

Peso y dimensiones

Altura: **318.8 mm**

Diámetro: **18.5 cm**

Peso: **5.6 kg**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/592437/hanwha-xnp-c9303rw-camara-de-vigilancia-foco-camara-de-seguridad-ip-interior-y-externo-3840-x-2160-pixeles-techoparedtubo>

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