



Hanwha QNP-6250R cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo/pared

Hanwha QNP-6250R, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Secuencia preestablecida, Chino simplificado, Checo, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Francés, Griego, Húngaro,..., Techo/pared

SKU: QNP-6250R

Información Técnica

Marca: Hanwha

Tipo de sensor: CMOS Número de lentes: 1

Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles

Total de megapixeles: 2 MP Tipo de alimentación: PoE

Tecnología de conectividad: Alámbrico Colocación compatible: Exterior Tipo: Cámara de seguridad IP

Ethernet: Si

Factor de forma: Domo

Tipo de montaje: Techo/pared Color del producto: Negro, Blanco

Número de cámaras: 1

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Tipo: Cámara de seguridad IP

Colocación compatible: Exterior

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Contro PTZ: Si

Modos PTZ: Secuencia preestablecida

Amplio rango dinámico (WDR): Si

Modo día / noche: Si Número de idiomas: 17

Idiomas de soporte: Chino simplificado, Checo, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Francés, Griego, Húngaro, Italiano, Japonés,

Coreano, Polaco, Portugués, Ruso, Sueco, Turco

Diseño

Factor de forma: Domo

Tipo de montaje: Techo/pared Color del producto: Negro, Blanco

Material de la cubierta: Aluminio, Policarbonato (PC)

Código IP (International Protection): IP66

Código IK: IK10



Cámara fotográfica

Iluminación mínima: 0.05 Lux Ángulo de inclinación: -20 - 90° Velocidad de inclinación: 250 °/seg

Rango de paneo: 0 - 360° Velocidad de paneo: 250 °/seg

Velocidad de panorámica prefijada: 700 °/seg

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

Sensor de la imagen

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

Tipo de sensor: CMOS

Sistema de lentes

Capacidad de zoom: Si Número de lentes: 1

Intervalo de longitud focal: 4.44 - 111 mm

Apertura máxima: 3.9 Apertura mínima: 1.6

Distancia de detección (angular): 64.2 m Distancia de detección (tele): 1471.3 m

Distancia de observación (angular): 24.3 m Distancia de observación (tele): 588.5 m

Distancia de reconocimiento (angular): 12.1 m

Distancia de reconocimiento (tele): 294.3 m Distancia de identificación (angular): 6.1 m Distancia de identificación (tele): 147.1 m

Vídeo

Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles

Total de megapixeles: 2 MP

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)

Analítica de inteligencia de vídeo: Si

Emisión de vídeo: Si Reducción de ruido: Si

Enmascaramiento de privacidad: Si Compensación de contraluz (BLC): Si Compensación de luces altas (HLC): Si

Red

Ethernet: Si

Nivel de acceso del usuario: Usuario

Modo de retransmisión: Multidifusión, Unicast

Medios de almacenaje

Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: 256 GB

Memoria Flash: **256 MB**Memoria interna: **1024 MB**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Seguridad

Filtro de dirección IP: Si

Algoritmos de seguridad: EAP-LEAP, EAP-TLS, HTTPS, SSL/TLS

Cifrado HTTPS: Si

Tipo de notificación de alerta: Correo electrónico

Control de energía

Tipo de alimentación: **PoE**Consumo energético: **14.7 W**

Consumo de energía (máx.): 25.5 W

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -35 - 55 °C

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95%

Peso y dimensiones

Altura: 293.3 mm Diámetro: 15.8 cm

Peso: **3.1 kg**

Contenido del empaque

Número de cámaras: 1

Link: https://mcashop.mx/producto/519734/hanwha-qnp-6250r-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-exterior-1920-x-1080-pixeles-techopared