



Epcom XMRC1 cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1280 x 720 Pixeles Techo/pared

Epcom XMRC1, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Techo/pared, Negro, Domo

SKU: XMRC1

Información Técnica

Marca: **Epcom**

Tipo de sensor: CMOS Número de lentes: 1

Máxima resolución: 1280 x 720 Pixeles

Tipo de alimentación: Corriente alterna, CC, PoE

Visión nocturna: Si

Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico

Tecnología de conectividad: Alámbrico Colocación compatible: Interior y exterior

Tipo: Cámara de seguridad IP

Wifi: Si

Bluetooth: No

Factor de forma: Domo

Tipo de montaje: Techo/pared Color del producto: Negro Número de cámaras: 1

Aspectos destacados

Seguridad Sobre Ruedas

Obtenga la mayor calidad de imagen con las cámaras para soluciones de videovigilancia móvil XMR la cual ofrece nuevos diseños en cámaras IP con la mejor tecnología Anti-vibración y alta fiabilidad.

Especificaciones

Desempeño

Tipo: Cámara de seguridad IP

Colocación compatible: Interior y exterior

Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico

Amplio rango dinámico (WDR): Si

Modo día / noche: Si

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Diseño

Factor de forma: Domo

Tipo de montaje: Techo/pared

Color del producto: Negro

Funciones de protección: Resistente al polvo, Resistente a las vibraciones, Resistente al agua

Código IP (International Protection): IP66

Página 1 de 3



Cámara fotográfica

Iluminación mínima: 0.05 Lux

Tipo de disparador de la cámara: Electrónico

Velocidad de obturador: 1/25 - 1/10000 s

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 98°

Ángulo de visión del objetivo, vertical: 41°

Velocidad de obturador: 1/30 - 1/10000 s

Sensor de la imagen

Número de sensores: 1

Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3")

Tipo de sensor: CMOS

Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2 mm (1 / 2")

Sistema de lentes

Número de lentes: 1

Diámetro de lente: 4 mm

Apertura mínima: 1.8

Visión nocturna

Visión nocturna: Si

Distancia de visión nocturna: 8 m

Tipo de LED: IR

Vídeo

Máxima resolución: 1280 x 720 Pixeles

Formatos de vídeo compatibles: H.264

Formatos gráficos soportados: 1280 x 720 (HD 720)

Formato de vídeo soportado: 720p

Velocidad de cuadro: 30 fps

Control de tasa de bits: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)

Audio

Formatos de audio soportados: ADPCM

Relación señal/ruido (SNR): 40 Db

Micrófono incorporado: Si

Codecs de voz: G.711a, G.711u

Red

Protocolos de red compatibles: HTTP, TCP, ARP, RTSP, UDP, RTCP, SMTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, IPV4, UPnP, NTP

Wifi: Si

Bluetooth: No

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Control de energía

Tipo de alimentación: Corriente alterna, CC, PoE

Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz

Consumo energético: 4 W

Voltaje de salida CC: 12, 48

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 90%

Peso y dimensiones

Ancho: 110 mm

Profundidad: 110 mm

Altura: 60 mm Peso: 500 g

Contenido del empaque

Número de cámaras: 1

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/657441/epcom-xmrc1-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-1280-x-720-pixeles-techopared and the seguridad-ip-interior-y-exterior-1280-x-720-pixeles-techopared and the seguridad-ip-interior-y-exter$