

Cámara de vigilancia Axis P3904-R

Uso: exterior

Tipo de caja: domo

Conectividad: LAN

Características de la cámara

Diseño y características: PoE 802.3af, detección de movimiento, micrófono, alerta de movimiento, lector de tarjetas / microSD/SDHC/SDXC /

Matriz

Tipo de sensor: CMOS

Tamaño del sensor: 1/2,8"

Número de megapíxeles : 1 MP

Resolución de video: 1280x720 pix

Frecuencia de cuadros: 30 fps

Iluminación mínima: 0,20 lux

Apertura: f/2.0

Compensación de contraluz: WDR

Lente

Tipo de enfoque: Constante

Distancia focal: 3.6 mm

Campo de visión horizontal: 87 °

Campo de visión vertical: 47 °

General

Formato de compresión de video: H.264, MPEG4, MJPEG

Temperatura de funcionamiento: -30 °C ~ +60 °C

Humedad máxima: 95 %

Nivel de protección: IP67

Soporte ONVIF

Carcasa antivandálica: / IK08 /

Dimensiones: 109x109x49 mm

Peso: 269g / 277g (conector M12) /

Funciones y características adicionales de la cámara de vigilancia: Desarrollada por tecnología solo PoE (consumo máx. - 4,1 W) Modificación disponible con conector M12 MJPEG

Temperatura de funcionamiento: -30 °C ~ +60 °C

Humedad máxima: 95 %

Nivel de protección: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Carcasa antivandálica: / IK08 /

Dimensiones: 109x109x49 mm

Peso : 269 g / 277 g (conector M12) /

Funciones y características adicionales de la cámara de vigilancia: Alimentada únicamente por

tecnología PoE (consumo mx. - 4,1W)Modificacin con M12- hay conector disponibleMJPEG

Temperatura de funcionamiento: -30 °C ~ +60 °C

Humedad mxima: 95 %

Nivel de proteccin: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Carcasa antivandlica: / IK08 /

Dimensiones: 109x109x49 mm

Peso : 269 g / 277 g (conector M12) /

Funciones y caractersticas adicionales de la cmara de vigilancia:Alimentada nicamente por
tecnología PoE (consumo mx. - 4,1W)Modificacin con M12- hay conector disponible1 W) Disponible
con conector M121 W) Disponible con conector M12