



Dahua Technology DHI-VTO2201F-P, H.265, Negro, Gris, IP65, IK07, Aluminio, 2 MP

Dahua Technology DHI-VTO2201F-P, H.265, 2 MP, CMOS, 25.4 / 2.9 mm (1 / 2.9"), 30 fps, 159°

SKU: DHI-VTO2201F-P

Información Técnica

Marca: Dahua Technology Color del producto: Negro, Gris

Color: Si Altavoz: Si

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Unidad de exteriores incluida: Si

Aspectos destacados

Dahua Technology DHI-VTO2201F-P. Formatos de vídeo compatibles: H.265. Megapixeles: 2 MP, Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.9 mm (1 / 2.9"). Color del producto: Negro, Gris, Código IP (International Protection): IP65, Código IK: IK07. Voltaje de salida de adaptador AC: 12 V, Corriente de salida de adaptador AC: 1 A, Consumo energético: 12 W. Ancho: 96 mm, Profundidad: 28.5 mm, Altura: 130 mm

Especificaciones

Technical details

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Color: Si Altavoz: Si

Montaje de pared: Si Micrófono incorporado: Si Codecs de vídeo: PAL, NTSC

Exhibición

Formatos de vídeo compatibles: H.265

Cámara fotográfica

Megapixeles: 2 MP Tipo de sensor: CMOS

Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.9 mm (1 / 2.9")

Velocidad máxima de cuadro: 30 fps Ángulo de visión, horizontal: 159° Ángulo de visión, vertical: 79.6°

Audio

Efecto de cancelación de ruido: Si

Diseño

Color del producto: Negro, Gris

Código IP (International Protection): IP65

Código IK: IK07

Material de la cubierta: Aluminio

Red

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Control de energía

Voltaje de salida de adaptador AC: 12 V

Corriente de salida de adaptador AC: 1 A

Consumo energético: 12 W

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 60 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Peso y dimensiones

Ancho: 96 mm

Profundidad: 28.5 mm

Altura: 130 mm

Peso: **350 g**

Empaquetado de datos

Unidad de exteriores incluida: Si

Link: https://mcashop.mx/producto/542191/dahua-technology-dhi-vto2201f-p-h265-negro-gris-ip65-ik07-aluminio-2-mp