



# Provision-ISR DI-33K0AB-28 cámara de vigilancia Torreta Cámara de seguridad CCTV Interior y exterior 2944 x 1656 **Pixeles Techo**

Provision-ISR DI-33K0AB-28, Cámara de seguridad CCTV, Interior y exterior, Alámbrico, Techo, Blanco, Torreta

### SKU: DI-33K0AB-28

### Información Técnica

Marca: Provision-ISR Tipo de sensor: CMOS

Máxima resolución: 2944 x 1656 Pixeles

Total de megapixeles: 4 MP HDD incorporado: No Tipo de alimentación: CC

Visión nocturna: Si

Gestionado por la nube: No

Tecnología de conectividad: Alámbrico Colocación compatible: Interior y exterior

Tipo: Cámara de seguridad CCTV

Wifi: No Ethernet: No Bluetooth: No

Factor de forma: Torreta Tipo de montaje: Techo Color del producto: Blanco Número de cámaras: 1

# Aspectos destacados

## **Especificaciones**

#### Desempeño

Tipo: Cámara de seguridad CCTV

Colocación compatible: Interior y exterior Tecnología de conectividad: Alámbrico

Modo día / noche: Si

#### Diseño

Factor de forma: Torreta Tipo de montaje: Techo Color del producto: Blanco

Código IP (International Protection): IP67

#### Cámara fotográfica

Iluminación mínima: 0 Lux

Sensor de la imagen

Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.5 mm (1 / 2.5")



Escaneado progresivo: Si

Tipo de sensor: CMOS

Sistema de lentes

Distancia focal fija: 2.8 mm

Visión nocturna

Visión nocturna: Si

Distancia de visión nocturna: 20 m

Tipo de LED: IR

Vídeo

Máxima resolución: 2944 x 1656 Pixeles

Total de megapixeles: 4 MP

Formatos gráficos soportados: 2560 x 1440, 2944 x 1656

Velocidad de cuadro: 25 fps

Reducción de ruido: Si

Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 2D

Compensación de contraluz (BLC): Si

Compensación de luces altas (HLC): Si

Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): Si

Codificación de regiones de interés (ROI): Si

Audio

Micrófono incorporado: Si

Red

Ethernet: No

Wifi: No

Bluetooth: No

Medios de almacenaje

HDD incorporado: No

Características de administración

Gestionado por la nube: No

Control de energía

Tipo de alimentación: CC

Consumo de energía: 200 mA

Voltaje de salida CC: 12

**Condiciones ambientales** 

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 50 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Peso y dimensiones

Altura: 82.6 mm

Diámetro: 9.7 cm

Peso: 280 g

Contenido del empaque

Número de cámaras: 1

