



TENDA CAMARA DE SEGURIDAD IP DOMO IR PARA INTERIORES IC7-PRS-4 ALAMBRICO 2560 X 1440 PIXELES DIA-NOCHE

La Tenda Camara IP Domo IR 2560x1440 Alambrica IC7-PRS-4 es un dispositivo de seguridad disenado para la vigilancia interior. Esta camara cuenta con una resolucion maxima de 2560 x 1440 pixeles, lo que permite capturar imagenes nitidas y detalladas. Su sensor tipo CMOS y la apertura maxima de 2.2 garantizan un rendimiento optimo en diversas condiciones de iluminacion. El modelo IC7-PRS-4 no utiliza conexion Wifi, sino que se conecta de manera alambrica a traves de un puerto Ethernet LAN (RJ-45). Es compatible con varios protocolos de red, incluyendo RTSP, HTTP, DHCP, DDNS y ONVIF, lo que facilita su integracion en diferentes sistemas de seguridad. La camara esta equipada con tecnologia de vision nocturna, permitiendo una distancia de vision de hasta 30 metros, y cuenta con un tipo de LED IR para mejorar la visibilidad en condiciones de poca luz. El diseno de la camara es de tipo domo, con un color blanco que se adapta a diversos entornos. Su instalacion es versatil, ya que se puede montar en el techo o en la pared. Ademas, incluye un kit de montaje y un manual de usuario para facilitar su configuracion. La camara presenta una reduccion de ruido 3D, lo que mejora la calidad de las grabaciones, y cuenta con compensacion de contraluz (BLC) para optimizar la imagen en situaciones de iluminacion desafiantes. El dispositivo opera en un rango de temperatura de -10 a 50 C y tiene un intervalo de humedad relativa de funcionamiento del 10 al 95%. Para el almacenamiento, soporta temperaturas de -40 a 70 C y un rango de humedad relativa de 3 a 95%. La camara incluye un microfono incorporado, lo que permite la grabacion de audio junto con el video. Con un diametro de lente de 4 mm y un total de 4 megapixeles, la Tenda Camara IP Domo IR es una opcion robusta y confiable para la vigilancia de espacios interiores. Ademas, cumple con las certificaciones CE, RoHS y FCC, asegurando su calidad y seguridad.

Puertos e Interfaces

Tecnologia de conectividad

Alambrico

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos

1

Peso y dimensiones

Altura

106.8 mm

Diametro

9.05 cm

Control de energia

Alimentacion

PoE

Diseno

Color del producto

Blanco

Factor de forma

Domo

Microfono incorporado

Si

Tipo de montaje

Techo/pared

Sensor de la imagen

Tipo de sensor

CMOS

Contenido del embalaje

Numero de camaras



Manual de usuario Si Kit de montaje Si Sistema de lentes Numero de lentes Diametro de lente Apertura maxima 2.2 Conexion Bluetooth No **Condiciones ambientales** Intervalo de temperatura operativa -10 - 50°C Intervalo de humedad relativa para funcionamiento 10 - 95% Desempeno Intervalo de humedad relativa durante almacenaje 3 - 95% Colocacion soportada Interior Tecnologia SMART No Tipo ΙP Intervalo de temperatura de almacenaje -40 - 70 °C Red **Ethernet** Si Protocolos de red compatibles RTSP, HTTP, DHCP, DDNS, ONVIF Wifi No disponible Video Compensacion de contraluz (BLC) Noise reduction technology Reduccion de ruido 3D Region of Interest (ROI) encoding Si Total de megapixeles 4 MP Maxima resolucion 2560 x 1440 Pixeles Digital Wide Dynamic Range (DWDR)



Si

Reduccion de ruido

Si

Aprobaciones reguladoras

Certificacion

CE

RoHS

FCC

Vision nocturna

Vision nocturna

Si

Tipo de LED

IR

Distancia de vision nocturna

30 m

\$665.03MN