



UNIARCH CAMARA DE SEGURIDAD CCTV DOMO PARA INTERIORES UAC-P112-AF40-W-H ALAMBRICO 1920X1080 FULL HD DIA-NOCHE

La camara de seguridad CCTV presenta una tecnologia de conectividad alambrica, ideal para instalaciones fijas. Su diseno en forma de domo permite una integracion discreta en diversos entornos. Con un angulo de vision diagonal de 100.1° y un angulo de vision horizontal de 83.8°, ofrece una cobertura amplia, mientras que el angulo de vision vertical de 42.7° asegura una vigilancia efectiva. La maxima resolucion de la camara es de 1920 x 1080 pixeles, lo que garantiza imagenes nitidas y detalladas. Incorpora tecnologia de compensacion de luz de fondo (BLC) y compensacion de luz intensa (HLC), asi como un amplio rango dinamico (WDR) que mejora la calidad de imagen en condiciones de iluminacion desafiantes. La reduccion de ruido 2D y 3D contribuye a la claridad de las imagenes, incluso en situaciones de baja luminosidad, con una iluminacion minima de 0.005 Lux. La camara cuenta con vision nocturna, con una distancia de vision de hasta 30 metros, gracias a su iluminacion infrarroja LED, que tiene una vida util de 20,000 horas. La velocidad de obturacion varia entre 1/25 y 1/50000 segundos, lo que permite capturar imagenes en diferentes condiciones de luz. El sensor optico es de tipo CMOS, con un tamano de 25.4 / 2.9 mm (1 / 2.9), y la camara tiene un total de 2 megapixeles. El diametro de la lente es de 4 mm, lo que complementa su capacidad de captura. La camara no incluye disco duro incorporado y no es compatible con Bluetooth ni Ethernet. El material de la carcasa es plastico, y su clasificacion de proteccion internacional (IP66) asegura resistencia a condiciones climaticas adversas. La camara opera en un rango de temperatura de -30 a 60 °C, lo que la hace adecuada para diversas ubicaciones. Su peso es de 477 g, y las dimensiones son de 190 mm de altura y 11.8 cm de diametro. La instalacion puede realizarse en techo, pared o tubo, y cuenta con un puerto de salida BNC y un puerto RS-485. El consumo maximo de energia es de 8.5 W, y la alimentacion se realiza a traves de corriente continua (CC) con un voltaje de salida de 12 V. La camara tambien incluye un microfono incorporado, lo que permite la captura de audio junto con el video. En resumen, esta camara de seguridad CCTV combina tecnologia avanzada y diseno funcional, ofreciendo una solucion efectiva para la vigilancia en interiores y exteriores.

Medios de almacenaje

Disco duro incorporado

No

Puertos e Interfaces

Tecnologia de conectividad

Alambrico

Puertos RS-485

1

puertos de salida BNC

1

Peso y dimensiones

Altura

190 mm

Diametro

11.8 cm

Peso

477 g

Control de energia

Consumo de energia (max)

8.5 W

Alimentacion

CC



Voltaje de salida CC

12

Diseno

Material de la carcasa

Plastico

Codigo IP (International Protection)

IP66

Color del producto

Blanco

Factor de forma

Domo

Tipo de montaje

Techo/pared/Tubo

Sensor de la imagen

Tipo de sensor

CMOS

Tamano del sensor optico

25.4 / 2.9 mm (1 / 2.9")

Sistema de lentes

Numero de lentes

1

Diametro de lente

4 mm

Conexion

Bluetooth

No

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa

-30 - 60 °C

Audio

Microfono incorporado

Si

Desempeno

Amplio rango dinamico (WDR)

Si

Colocacion soportada

Interior

Tipo

CCTV

Modo dia / noche

Si

Camara fotografica

Velocidad de obturador

1/25-1/50000 s

Balance de blancos

Auto, Manual

Numero de camaras

1

Angulo de inclinacion

0 - 90°



Angulo de vision del objetivo, vertical

42.7°

Angulo de vision del objetivo, horizontal

83.8°

Angulo de vision de la lente, diagonal

100.1°

Iluminacion minima

0.005 Lux

Alcance de bandeja

0 - 345°

Red

Ethernet

No

Wifi

No disponible

Video

Compensacion de contraluz (BLC)

Si

Noise reduction technology

Reduccion de ruido 2D, Reduccion de ruido 3D

Total de megapixeles

2 MP

Maxima resolucion

1920x1080 Full HD

Digital Wide Dynamic Range (DWDR)

Si

Highlight Compensation (HLC)

Si

Formato de video soportado

720p, 1080p

Reduccion de ruido

Si

Vision nocturna

Vision nocturna

Si

Tipo de LED

Blanco

Distancia de vision nocturna

30 m

Infra-rojo LED de la vida

20000 h

\$743.07MN