



**DAHUA VIDEOPORTERO DHI-VTO2111D-P-S2 ALTAVOZ ALAMBRICO NEGRO**

El Dahua Videoportero DHI-VTO2111D-P-S2 es un dispositivo alámbrico de color negro diseñado para proporcionar una solución completa y eficiente en la seguridad del hogar o negocio. Con una diagonal de campo de visión de 122°, este videoportero ofrece imágenes claras y nítidas gracias a su sensor CMOS con resolución de 1 MP y tamaño de imagen 1/4". Este modelo cuenta con altavoces incorporados que soportan formatos como AAC, G.711 y PCM, lo que permite tener comunicación bidireccional entre el usuario y los visitantes desde cualquier lugar donde se encuentre instalado. Además, el Dahua Videoportero tiene certificaciones CE, FCC y UL que garantizan su calidad e integridad en cuanto a normativas internacionales se refiere. Su carcasa está fabricada en plástico resistente con código IP65 para protegerlo contra polvo y agua. Con tecnología PoE (Power over Ethernet), este videoportero puede ser alimentado mediante cable ethernet sin necesidad de utilizar fuentes externas adicionales. También incluye lector integrado para tarjetas RFID permitiendo mayor control sobre las personas autorizadas a ingresar al recinto. En cuanto a sus dimensiones físicas, mide 13.5 cm x 7.04 cm x 3.44 cm (alto x ancho x grosor) respectivamente; mientras que su peso total es aproximadamente 326 gramos. En conclusión, el Dahua Videoportero DHI-VTO2111D-P-S2 es una excelente opción si buscas mejorar la seguridad en tu hogar o empresa ya que brinda alta calidad visual junto con funciones avanzadas como audio bidireccional e integración RFID todo esto en un diseño compacto y resistente.

**Puertos e Interfaces**

Tecnología de conectividad

Alámbrico

**Peso y dimensiones**

Timbre, altura

13.5 cm

Timbre, grosor

3.44 cm

Timbre, ancho

7.04 cm

**Detalles técnicos**

Código IP (International Protection)

IP65

Certificación

CE, FCC, UL

Altavoces incorporados

Si

Microfono incorporado

Si

Exhibición

Formatos de video compatibles

H.264

Control de energía

Voltaje de entrada

12V

Alimentación

CC, PoE

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento

10 - 90%

Color

<b>Color del producto</b>
Negro
<b>Desempeno</b>
Lector de tarjeta integrado
Si
<b>Bidireccional</b>
Si
<b>Formatos de audio soportados</b>
AAC,G.711,PCM
<b>Material</b>
Material de la carcasa
Plastico
<b>Empaquetado</b>
Peso del paquete
326 g
<b>Camara fotografica</b>
Tipo de sensor
CMOS
<b>Tamano del sensor de imagen</b>
1/4"
<b>Diagonal de campo de vision</b>
122°
<b>Campo de vision horizontal</b>
107°
<b>Camara incorporada</b>
Si
<b>Campo de vision vertical</b>
61°
<b>Megapixeles</b>
1MP
<b>\$2,040.21MN</b>