



Videoportero ip de superficie / empotrar

VTO2201F-P

CÁMARA

Resolución	2 Mpx
Sensor	CMOS
Tamaño de Sensor	1/2.9"
Distancia focal	2mm
Ángulo de visión horizontal	139°
Ángulo de visión diagonal	159°
Visión nocturna	Sí
Día / Noche	ICR
Compresión vídeo	H.265

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V ~ 24V
Consumo (w)	6W
Amperaje	1000mA
Alimentación PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af

ENTRADAS/SALIDAS

Sensor de puerta	1
Botón de salida	1
Salida de bloqueo	1
Salida de alarma	1

CARACTERÍSTICAS DE RED (VIDEOPORTERO)

Protocolo de red	SIP / P2P / IPv4 / UPnP / SNMP / DNS / DDNS / RTSP / RTP / TCP / UDP
Conexión IP	10M/100Mbps
ONVIF	Sí

CARACTERÍSTICAS GENERALES (VIDEOPORTEROS)

Tamper	Sí
Indicador led	Sí, 3

APERTURA

Elementos de llamada	Botón sencillo
----------------------	-----------------------

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 60 °C
Grado de protección	IP65
Antivandálica	IK07
Uso	Interior / Exterior
Humedad máxima	90%

MATERIAL Y DIMENSIONES

Instalación	Superficie / empotrar
Dimensiones	130 x 96 x 28.5 mm
Peso neto	350 g
Peso con embalaje	470 g

AUDIO (VIDEOPORTERO)

Entrada sonido	1
Salida de sonido	Altavoz incorporado
Audio bidireccional	Sí
Compresión de audio	G.711A/G.711U/PCM

SISTEMA

Procesador	Embedded Processor
Sistema operativo	Embedded LINUX

INFORMACIÓN GENERAL

Tecnología	IP
------------	-----------

