



Videoportero IP / 2 hilos con cámara

VTO4202FB-P-S3

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	48V
Amperaje	1000mA
Alimentación PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af / PoE+ 802.3at
Consumo Standby	≤4W
Consumo Encendido	5W
Salida de alimentación	1 x 12V DC / 600mA

CÁMARA

Resolución	2 Mpx
Sensor	CMOS
Tamaño de Sensor	1/2.9"
Ángulo de visión horizontal	169°
Ángulo de visión diagonal	177°
Día / Noche	IR
Compresión vídeo	H.265

ENTRADAS/SALIDAS

RS485	1
Sensor de puerta	1
Botón de salida	1
Entrada de bloqueo	1
Salida de alarma	1

INFORMACIÓN GENERAL

Tecnología	2 hilos / IP
Tipo	Videoportero IP / 2 hilos con cámara

CARACTERÍSTICAS GENERALES (VIDEOPORTEROS)

Ranura de memoria	SD hasta 256Gb
Grabación de mensaje si no hay respuesta	Sí (requiere tarjeta SD)

CAPACIDAD

Tarjetas	3000
----------	-------------

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	100 x 100 x 49.3 mm
Peso neto	300 g
Peso con embalaje	470 g
Color	Negro

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

CARACTERÍSTICAS DE RED (VIDEOPORTERO)

Protocolo de red	SIP / P2P / IPv4 / UPnP / DNS / RTSP / RTP / TCP / UDP
ONVIF	Sí

