



Vídeo porteiro IP / a 2 fios com câmara

VTO4202FB-P-S3

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	48V
Amperagem	1000mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af / PoE+ 802.3at
Consumo Standby	≤4W
Consumo Ligado	5W
Saída de alimentação	1 x 12V DC / 600mA

CÂMARA

Resolução	2 Mpx
Sensor	CMOS
Tamanho do sensor	1/2.9"
Ângulo de visão horizontal	169°
Ângulo de visão diagonal	177°
Dia / Noite	IR
Compressão vídeo	H.265

ENTRADAS/SAÍDAS

RS485	1
Sensor de porta	1
Botão de saída	1
Entrada de bloqueio	1
Saída de alarme	1

INFORMAÇÕES GERAIS

Tecnologia	2 Fios / IP
Tipo	Vídeo porteiro IP / a 2 fios com câmara

CARACTERÍSTICAS GERAIS (VÍDEOPORTEIROS)

Ranhura de memória	SD até 256Gb
Grabación de mensaje si no hay respuesta	Sí (requiere tarjeta SD)

CAPACIDADE

Cartões	3000
---------	-------------

AMBIENTE

Temperatura de operação	-30 °C ~ 60 °C
Grau de protecção	IP65
Antivandalismo	IK07
Uso	Interior / Exterior
Humidade máxima	90%

MATERIAL E DIMENSÕES

Instalação	Superfície / embutir
Dimensões	100 x 100 x 49.3 mm
Peso líquido	300 g
Peso com embalagem	470 g
Cor	Preto

ÁUDIO (VÍDEOPORTEIRO)

Entrada som	1
Saída de som	Altifalante incorporado
Áudio bidireccional	Sim
Compressão de áudio	G.711A/G.711U/PCM

SISTEMA (GRAVADORES)

Processador	Embedded Processor
Sistema operativo	Embedded LINUX

CARACTERÍSTICAS DE REDE (VÍDEOPORTEIRO)

Protocolo de rede	SIP / P2P / IPv4 / UPnP / DNS / RTSP / RTP / TCP / UDP
ONVIF	Sim

