



Videoportero 2 hilos de superficie

DS-KV8103Y-IMPE2

ENTRADAS/SALIDAS

Entrada de alarma	2
Sensor de puerta	2
Botón de salida	2
Entrada de bloqueo	2
Salida de alarma	1 (12V, 500mA)

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-40 °C ~ 60 °C
Grado de protección	IP65
Uso	Exterior
Humedad máxima	95%

SISTEMA

Procesador	Embedded MCU Processor
Sistema operativo	Embedded LINUX
RAM	256 MB
ROM	32 MB

AUDIO (VIDEOPORTERO)

Entrada sonido	Micrófono omnidireccional
Salida de sonido	Altavoz incorporado
Compresión de audio	G.711A / G.711U

CAPACIDAD

Eventos	200
Extensiones interiores vinculadas	1

APERTURA

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

MATERIAL Y DIMENSIONES

Instalación	Superficie
Dimensiones	169 x 110 x 31 mm
Material	Acero inoxidable
Peso neto	545 g

CÁMARA

Resolución	2 Mpx
Ángulo de visión horizontal	140°
Visión nocturna	Sí, hasta 3 m
Compresión vídeo	H.264

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	Alimentado a través de estación interior
Consumo (w)	10W

CARACTERÍSTICAS GENERALES (VIDEOPORTEROS)

Tamper	Sí
Indicador led	Sí, 3

INFORMACIÓN GENERAL

Tecnología	2 hilos
------------	---------

CARACTERÍSTICAS DE RED (VIDEOPORTERO)

Protocolo de red	TCP / IP / SIP 2.0 / RSTP
------------------	---------------------------

