



## PRO 9001IP-CH

Intercomunicador de video IP de pared

Siera fabrica soluciones confiables y accesibles en Seguridad Electrónica, CCTV, Control de Acceso, Intercomunicación y Audio Profesional.

### Especificaciones destacadas

- Para Puerta residencial Exterior/Interior
- Panel frontal Plástico
- Resolución de cámara 2MPX con modo WDR
- Ángulo de visión FOV 110°(H)/ 60°(V)/ 125°(D)
- Entrada de Puerta: Monitor Interior o Aplicación Móvil
- Detección de movimiento
- Lector de tarjetas MF, Wifi y Bluetooth
- 1 Salida de Relé para apertura de puerta
- IP65
- Montaje de Instalación en superficie
- PoE (IEEE802.3af, alimentación a través de Ethernet) o DC12V/2 A
- Cumple con el estándar SIP para una fácil integración en cualquier PBX SIP
- Cámara HD de 2 MPX y gran angular de 110° con iluminación automática
- Ranura para tarjeta TF
- Diseño compacto
- Alarma antimanipulación
- Compatible con App ControlHub

#### Propiedades físicas

Sistema:	Linux
Panel frontal:	Plástico
Fuente de alimentación:	PoE (802.3af) o DC 12V/2A
Luz indicadora:	3
Cámara:	2MPX, CMOS, WDR
Sensor IR:	Soportado
Puerto Wiegand:	Soportado
Puerto Ethernet:	1 x RJ45, 10/100 Mbps adaptativo
Entrada de puerta:	Tarjeta MF (13.56Mhz)
Botón de reinicio:	1
Puerto RS485:	1
Salida de relé:	1
Entrada:	2
Clasificación IP:	IP65
Instalación:	Montaje en superficie
Dimensiones de montaje:	130 x 50 x 28 mm
Temperatura de trabajo:	-40°C a +55°C
Temperatura de almacenamiento:	-40°C a +70°C
Humedad de operación:	10% a 90% (sin condensación)
<b>Audio y vídeo</b>	
Códec de audio:	G.711 / Cancelación de eco
DTMF:	RFC2833
Micrófono:	Micrófono incorporado
Altavoz:	Parlante incorporado
Códec de vídeo:	H.264
Cámara:	Resolución 1920x1080 / FOV 110° (H) / 60° (V) / 125° (D)
Tasa máxima de transferencia:	1080p-25fps
Compensación de luz:	Luz blanca LED
<b>Red</b>	
Protocolo:	SIP, UDP, TCP, RTP, RTSP, NTP, DNS, HTTP, DHCP, IPV4, ARP, ICMP
Aplicación móvil:	ControlHub

