

# Portero automático

## IP Slim

- Equipo IP SIP (conexión a central IP SIP o modo peer to peer)
- Programación por WEB Browser.
- 1 ó 2 botones, con o sin cámara.
- Modo DÍA - NOCHE Automático



### Características

- Para su uso de voz se alimenta sólo de la FXO ó FXS.
- Dos números 25 dígitos (dirección IP) con cada botón.
- Conmutación Día / Noche mediante programación por semanas.
- Posibilidad de conectar dos cerraduras independientes para la apertura de la puerta.
- Posible uso de 5 modos de conmutación (por ejemplo, la cámara, la iluminación, la apertura gradual).
- Seis cerraduras de código ( Contraseña de los botones en la puerta).
- Dos entradas para sensores de puerta. ( Abrir / cerrar puerta).
- Fuente de alimentación 12VAC / DC, 500mA max o POE.
- LED blanco para iluminación automática para la cámara.
- Cámara IP con servidor video, Incluido (enfoco automatico).
- Cámara a color. En opción cámara.

### Datos Técnicos

- Interface de Comunicación : Ethernet 10BaseT,100Base TX.
- VoIP protocolo soportado: SIP.
- Audio: G.711u,G.711a, G726-32b,GSM.
- Video: Serie JPEG,MJPG, stream H.263 (CIF), h.264.
- Ancho de banda: 300Hz - 3400 Hz.
- Fuente de alimentación - Adaptador: 12Vss ± 2V, 12Vst ± 1V.
- o POE: IEEE802.3af Alterno. A+B.
- Consumo máximo: 300mA 12Vss.
- Tensión máxima del contacto del interruptor: 48V at I < 1A.
- Max. interruptor de contacto : 2A at U < 30 V.
- Temperatura de funcionamiento: - 20 to + 70°C.

# Portero automático

## IP Slim

### Modelos



**Ref. 1400**  
185mmx99mmx40mm

**Ref. 1402**  
185mmx99mmx40mm

**Ref. 1405**  
185mmx99mmx40mm

**Ref. 1404**  
185mmx99mmx40mm



**Ref. 1110**