

Portero automático

Analógico Brave

- **Conexión a línea analógica RTC / PBX.**
- **2 modelos - Comfort y Low cost.**
- **1 ó 2 botones, con o sin cámara.**
- **Modo DÍA - NOCHE Automático**



Presentación

Ciser System amplía su catálogo de porteros analógicos con los equipos de la gama BRAVE, disponibles en las siguientes versiones:

- 1 ó 2 botones.
- Modelos Low Cost o Comfort.
- Sin o con cámara color de video analógica integrada.
- Modelos antivandálicos con 1 botón, sin o con cámara de video, versión Comfort.

Características

- Comunicación manos libres con la alimentación de la línea telefónica.
- Marcación por Tonos (DTMF) y Pulsos.
- 2 números (máx 24 dígitos) programables para cada botón (incluyendo *, #, Flash y Pause).
- Cambio automático DÍA/NOCHE por tiempo /1 o mediante código desde el teléfono.
- 1 ó 2 /1 contactos independientes. (relés)
- 8 modos de activación para cada relé.
- Conmutación con uno o dos pulsos (puerta deslizante) cuando se usa cerradura eléctrica.
- Ajuste electrónico del volumen sin necesidad de abrir el equipo.
- Señalización acústica ajustable.
- Cámara color de video analógica integrada /C.
- Iluminación por LEDs automática para cámara /C.
- Posibilidad de alimentación permanente mediante fuente de alimentación externa de 12V /1/C.
- Placa electrónica calefactada.
- Conexión de toma de tierra para protección contra electricidad estática.
- Programación desde PC con cable USB específico compatible con todas las versiones de Windows /* o remota mediante tonos DTMF (desde un teléfono).

/1 - Únicamente en versión Comfort
/C - Únicamente versión con cámara
/* - opción

Portero automático

Analógico Brave

Generales

Condiciones de operación:

- Temperatura: -20 a + 50°C.
- Humedad: 10% / 80% a 30°C.
- Dimensiones: 185 mm x 99 mm x 40 mm.
- Peso: 350g.
- Funciones básicas de intercomunicación alimentadas por la línea telefónica.
- Alimentación eléctrica: 12-24V CC, 10-15VCA
- Consumo eléctrico: máx. 250mA
- Protección: IP44

Línea telefónica

- Impedancia: 220R+820R//115nF (600 ohm).
- Voltaje de línea: 20V-60V.
- Intensidad de línea: 20mA-60mA.
- Marcación: tonos (DTMF) / pulsos.

Otros

- Voltaje máx. en relé: 48V.
- Intensidad máx. en relé: 1,5A.
- Salida de cámara: PAL 1Vpp a 75ohms.
- Calefacción de placa: 1,5W con regulación de temperatura.

