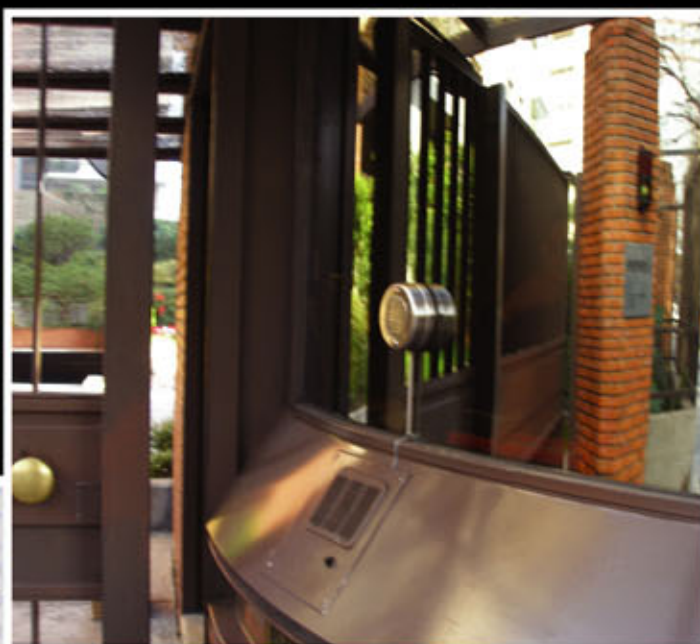


Intercomunicador de Seguridad Potenciado. "Semi Manos Libres"

Modelo 2007

Hable con Seguridad...!



INTERCRON

Valdenegro 3201 - (1431) Capital Federal
Tel.Fax: 011 4545-5400 y líneas rotativas
E-mail: info@intercron.com - www.intercron.com

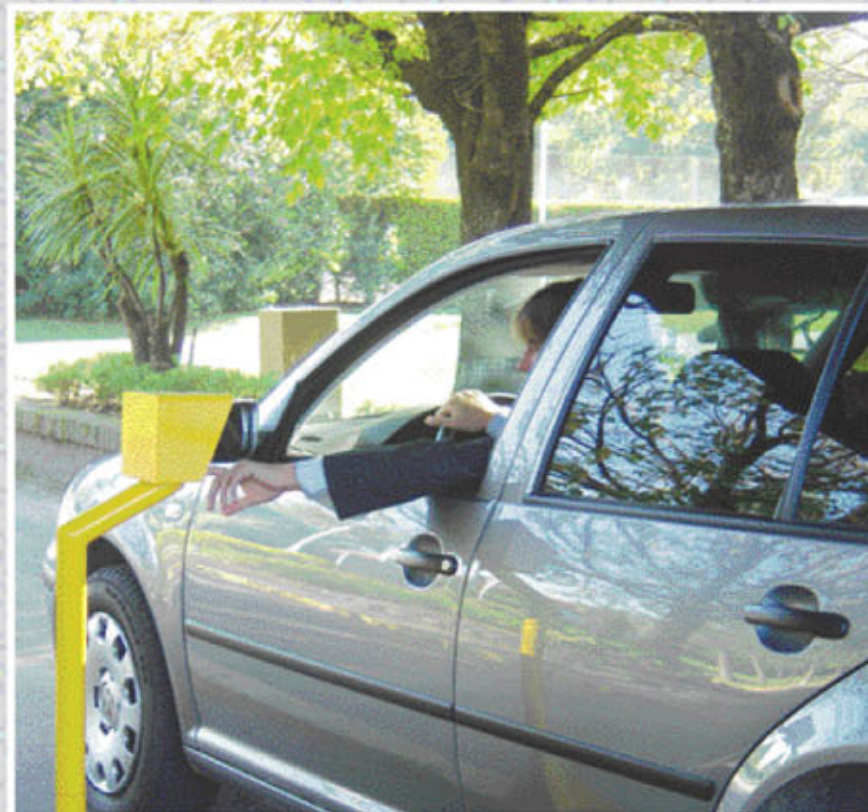


INTERCRON

Hable a través de nuestro exclusivo sistema de comunicación.



- Permite la comunicación entre dos personas separadas por un vidrio de seguridad blindado, manteniendo la protección para el operador.
- Especialmente diseñado para uso de cajeros, recepciones de edificios, fábricas, countries, etc. Posibilidad de comunicarse con automóviles o camiones, por medio de un pedestal a proveer a tal fin.
- Los controles de funcionamiento se encuentran en una pequeña consola de escritorio.
- La electrónica del intercomunicador de seguridad marca INTERCRON Modelo 2007, está distribuida en sus tres componentes **la consola, el baffle y la fuente**. Los mismos están enlazados por medio de conectores y bornera, facilitando su instalación y haciéndolo insensible a interferencias externas.
- Su excelente calidad de sonido y potencia adecuada permite efectuar llamadas a personas que estén a la espera de ser atendidos.



Intercomunicador de Seguridad Potenciado "Semi Manos Libres" Modelo 2007

CARACTERISTICAS SOBRESALIENTES

- Comunicador de dos y tres vías.
- 1. Consola con un baffle circular a instalar sobre vidrio de seguridad.
- 2. Consola con dos baffles circulares a instalar sobre vidrios de seguridad.
- 3. Consola con un baffle circular a instalar sobre vidrio de seguridad y un baffle potenciado.
- 4. Consola con baffle potenciado y pedestal para automovilista.
- 5. Consola con dos baffles potenciados y/o dos pedestales para automovilista.
- Alta potencia de audio.
- Fácil instalación

CARACTERISTICAS TECNICAS

- Modelo: 2007
- Potencia de salida: 2 W a 1 KHz.
- Respuesta de frecuencia: 400 / 5 KHz.
- Distorsión: Menor que el 2%.
- Micrófono interior y exterior: Electret omni direccional.
- Tensión de alimentación: 220/240 Vac - 50/60 Hz.
- A pedido: 110/120 Vac - 50/60 Hz.
- Consumo de energía: 5 W (máxima).

MONTAJE:

- **No necesita perforación del vidrio blindado.**



INTERCRON