

## Intercomunicadores Industriales Modelo I.M.B.



Bocina

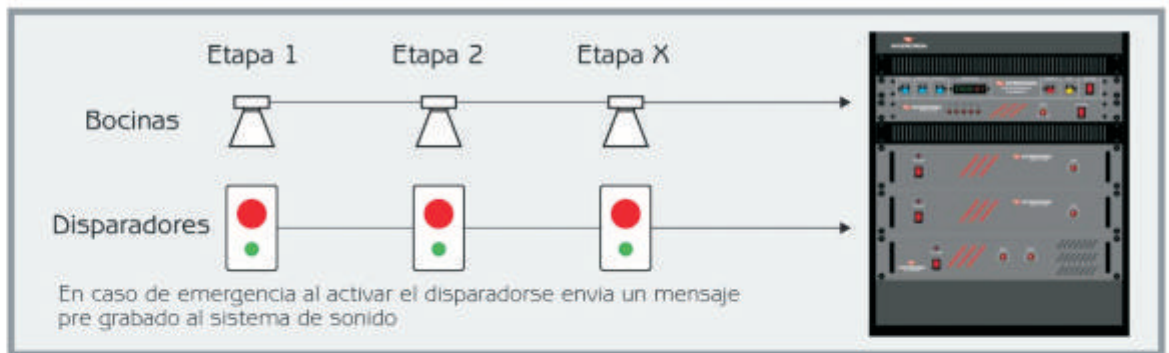


Compatibles con Modelos IC-10 e IC-20

Salida a Altavoces

Llamado General

## Cadena de Ayuda Línea de producción



- Líneas de Producción
- Embotelladoras • Textiles • Minería
- Industrias Metalúrgicas
- Fábricas



Pulsadores de Disparo





## INTERCOMUNICADORES INDUSTRIALES

### MODELO I.M.B.



- Botonera especial para ser accionada con guantes de trabajo cubierta con capuchones de silicona para protegerla del polvo y la humedad.
- Micrófono dinámico cardioide incorporado al gabinete para poder transmitir desde ambientes ruidosos.
- Con amplificador propio de 5 W, potencia suficiente para recibir en ambientes ruidosos.
- Construido en gabinete metálico resistente a uso intensivo.
- Señalización luminosa a través de leds de 10 mm. de diámetro indicando procedencia del llamado.
- Bornera de conexionado a la instalación incorporada en el aparato.
- Control de volumen interno independiente para transmisión y recepción.
- Capacidad 6, 12, y 18 internos. Mayores capacidades a pedido.
- Pintados con pintura epoxi.
- Compatible con nuestros modelos I.C.10 e I.C.20 a instalar en zonas de oficinas.

## BOCINA

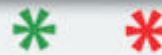
Construida en cuerpo metálico redondo, con soporte para montaje.

Impedancia 8 Ohm.

Potencia máxima 25 Watts.



## OPCIONAL



### \* LLAMADO GENERAL

- Con el agregado de un módulo y desde uno de los botones del intercomunicador, permite efectuar un llamado a todos los aparatos al mismo tiempo.

### \* SISTEMA BUSCAPERSONAS

- Desde uno de los botones del intercomunicador, se sale a una red de parlantes y/o bocinas con amplificador incorporado, permitiendo de esta forma ubicar personas alejadas de su puesto de trabajo.



# INTERCRON