

Marcador Por Voz

E-920B

Disca automáticamente hasta cuatro números telefónicos y envía hasta dos mensajes diferentes cuando se active por sistema de alarma.

Características:

- ▶ Se conecta fácilmente a un panel de alarmas y disca automáticamente cuando se encuentra activado.
- ▶ 2 mensajes independientes de voz. Almacena hasta 4 números telefónicos, de celular ó de pager.
- ▶ Envía un mensaje de hasta 16 segundos a cada número almacenado.
- ▶ Parámetros de activación instantánea ó de demora de salida y entrada.
- ▶ Repite el mensaje de voz durante un minute por llamada.
- ▶ Espera 8 a 10 llamadas antes de discar el próximo número programado.
- ▶ Llama dos veces cuando no hay respuesta o tres veces cuando la línea se encuentra ocupada.
- ▶ La memoria EEPROM permanece ante pérdidas de energía durante un año.
- ▶ Batería interna opcional de 9-Volt proporciona energía de reserve para dos a tres días aproximadamente.
- ▶ Se usa en todo el mundo gracias al tono discado universal
- ▶ Se utilice con sistema PBX o sistema telefónico regular.
- ▶ 2 entradas activadas NO/NC.



Especificaciones:

Voltaje de operación	12VCC
Consumo de corriente	20mA (de reserva) 60mA (operación) 250mA (sirena activa)
Entradas activadas	2 NO/NC
Temperatura de operación	-4° ~122°F (-20 ~50°C)
Batería	9VCC (no incluido)
# de números telefónicos	Hasta 4
Máx. dígitos por telefónico. #	32
Material de la caja	Plástico ABS
Peso	11-oz (320g)
Dimensiones	5 7/8" x 4" x 1 1/2" (148 x 100 x 39 mm)

Controles:

- | | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| A. Conector adaptador de CC | H. Teclas de discado |
| B. Conector de salida de sirena | I. Tecla de encendido |
| C. Conector de entrada de sensor | J. Monitor LCD |
| D. Conector de línea telefónica | K. Botón MODE |
| E. Parlante | L. Botón MEMORY |
| F. Compartimiento de batería de 9VCC | M. Botón VOICE |
| G. Micrófono | N. Interruptores DIP |

