

MCDI

# DECRYPTA

Receptor de alarmas/ Doble línea



**DECRYPTA** es el receptor de alarmas versatil por excelenc. El puede ser utilizado tanto en Central o en unidad móvil.

De construcción solida y de operacion facil, el Decrypta está basado sobre la tecnologia de receptores MCDI TLR+ y TLR y puede ser operado solo o ser conectado a un PC o tambien a una computadora portatil.

Decrypta tiene dos líneas telefonicas. No tiene limites logicos al número de clientes por líneas y tiene una salida de impresora DB25 Directa.

Circuito de línea certificado FCC(USA), IC(Canada), CE-Security (Europa), CE-Telecom (Europa), ICT D800-428K (Alemania), IBPT TC970587 (Belgica) ZA TE-2000-79 (Africa Del Sur)

Menu de configuración en Aleman, Inglés, Francés, Español y Portugués

Afichaje de 4 líneas para la configuración, los señales y la identificación de llamada/Caller ID

5 LED (señales de luz) de estatus para líneas de telefono, PC y impresora

Decrypta aficha los 800 últimos eventos sobre la pantalla

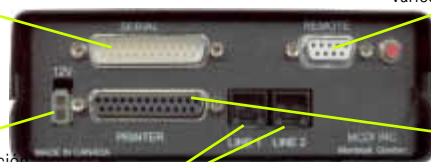
Conector serie para PC o PC portatil

Varios DECRYPTA pueden compartir la misma impresora

Alimentación 12V para utilización móvil o en Central

2 líneas telefonicas en equipo estandar!

Salida de impresora directa. Perfecto para una POS o impresora de matriz



## Especificaciones

### Comunicaciones:

Tipo :	Pulse, DTMF, FSK
Velocidad de recepción :	10, 20, 40 pps(dr/cs)
Handshake y Kiss-off :	1400Hz / 2300/2225Hz
Frecuencias Pulse//Telim:	1800Hz / 1900//1100Hz

### Protocolos de recepción :

Acron Radionics 6500	
Ademco:	Radionics extended
- Slow/Fast;	Sescoa Slow
- Contact ID;	Sescoa Standard
- Extended;	SIA
- Express;	Contact ID
- High Speed	
CFSK,BFSK,VFSK	Silent Knight Slow
MCDI-Take-a-look	SurGard
FBI Super Fast	Napco Point ID
3x1	3x1 extended
4x1	3x1 extended compressed 4x2
4x1 extended	4x1 extended compressed 4x2
4x2	Zero removed 3x1,4x1 extended
Optex's Varitech	C&K: Bell 103A2 o CCIT en opción

Para Alemania y Escandinavia, el Pulso es remplazado por: Telim/Robofon

DECRYPTA esta entregado con dos líneas Bell 103. CCIT, Telim o Robofon sobre pedido especial (sin cargo).

### Consumacion electrica:

Transformador o bateria 12V: 6W

Conservacion de eventos:

decrypta salva los últimos 800 señales en modo nativo o los 1000 últimos en emulación Ademco 685™ modo / SurGard™. Las señales son salvadas en pila secuencial y afichadas en pantalla.

### Salida de impresora:

Conector estandar DB25 Centronics Interface paralela.

La conexión en serie de DECRYPTA permite la imprecion de señales de varios DECRYPTA sobre una misma impresora. Las señales que entran son igualmente afichadas sobre un solo DECRYPTA.

### Construcción:

Dimensiones:	15" (L) x 5.5" (P) x 2"(A)
	38 cm (L) x 14 cm (P) x 5 cm (A)
Chasis:	Aluminio.
	negro o Placado nickel
	(finido en plata) sobre pedido

### Programa de monitoreo:

Decrypta se comunica con el programa de monitoreo en modo Nativo, emulación Ademco 685™ o en emulación Sur-Gard™. Compatible con la malloria de programa sobre el mercado SAMM, WINSAMM, Central Works, SIS , SIMS y mas.

### Configuración

- 1 puerto paralelo DB25 para impresora.
- 1 puerto serie para coneccion a PC
- 1 puerto DB9 , coneccion en serie DECRYPTA.
- 2 puertos RJ11 para líneas telefonicas.
- 5 LEDs de estatus sobre el panel de delante.
- Configurable para PC (286 o mas ) o directamente por menus internos
- Programa de configuracion incluido.
- 4 botones, sobre la fachada

### Afichaje

- Aficha las señales entrantes y menus de configuracion sobre una pantalla LCD de 4 líneas
- Afichaje de los 800 ultimos eventos.
- Configuración y operación de DECRYPTA.
- "Acknowledge" de las alarmas.
- Menu de configuracion en inglés, aleman, español, francés y portuges.