

Receptora Telefónica RMV-04 T



Equipos desarrollados para recibir los eventos generados por los abonados y analizar sus reportes. Prestan la posibilidad de expansión, cuestión que le permite al usuario incorporar módulos de manera sencilla y a bajo costo cuando lo considere necesario.

Al ser equipos multivínculo, podrán ser programados para recibir vía radio y teléfono en un mismo equipo.

Disponen de salida para enviar vía IP los eventos recibidos por radio y teléfono, a un software en otra ciudad.

➤ **Formatos de Recepción:**

Contact ID, Ademco Express y 4+2

➤ **Formatos de Salida: Por Serial e IP**

Ademco 685 | Surgard | Silent Knight

➤ **Display incorporado** de 4 x 20 (RMV-02) o 320 x 240 con interface gráfica (RMV-04)

➤ **Software de medición de señal incorporado**

➤ **Salida para monitoreo a distancia**

CARACTERÍSTICAS DESTACABLES

- Receptora Telefónica de 2 líneas expandible a 12 con placas de dos líneas
- Admite Módulos Receptores de Radio RF de Dx Control, además de compatibles con Electronic Line y KP
- Protocolos Contact ID, 4+2 Pulso y DTMF (Ademco Express)
- Salida Serial RS232 formatos ADEMCO 685, SURGARD MLR2 y SILENT KNIGHT
- Funcionamiento autónomo: reloj en tiempo real, salida a impresora, buffer de eventos.
- Conectividad directa a cualquier software de Monitoreo (Bykom, Softguard, SIS, Microkey, etc.)
- Fuente externa de alimentación de 12 VDC regulada con una capacidad de corriente de 2 Amperes con cargador de baterías
- Parámetros programables por display: Cantidad de Rings, Orden de Handshake, Duración handshake.
- Cable de interconexión con software de Monitoreo MH-232, provisto junto con la receptora.
- Bus DX Link de alta velocidad que acopla hasta 15 dispositivos de diferentes tecnologías distantes hasta 400 metros con cable multipar de 6 pares.