

## Receptora Radial RMV-02R



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 Recepcion:**  
Contact ID, Ademco Express y 4+2
- **Formatos de Salida: Por Serial e IP**  
Ademco 685 | Surgard | Silent Knight
- **Display incorporado**
- Software de medición de señal incorporado
- Salida para monitoreo a distancia

### CARACTERÍSTICAS DESTACABLES

- Receptora Radial hasta 1000 a 1500 Transmisores Radial Contact-ID con test de 3 horas
- Incluye un Módulo Receptor de Radio RF de Dx Control expandible a 3
- Salida Serial RS232 formatos ADEMCO 685, SURGARD MLR2 y SILENT KNIGHT
- Funcionamiento autónomo: reloj en tiempo real y salida a impresora
- Dos Buffers internos:
  - Emulador ADEMCO 685, SURGARD MLR2 y SILENT KNIGHT 110 eventos
  - DxNet para Accesorio IP, DX-Analizador e Integración Bykom® para nivel de señal, con 500 eventos
- Programación por Puerto Serial
- Software Analizador de tráfico de Radio incluido.
- Incluye fuente 220VAC a 12VDC 2A con cargador de baterías
- Gabinete Rack 19" 2 unidades
- Conectividad directa a cualquier software de Monitoreo (Bykom, SoftGuard, SIS, Microkey, etc.)
- Admite conexión de Accesorio telefónica Contact-ID de 2 líneas
- Cable de interconexión con software de Monitoreo, provisto junto con la receptora.