

WR-160 cuenta con tecnología de última generación para automatización de procesos de evacuación y cumple con los estándares de calidad más altos.

WR-160 transmite la alerta sísmica generada por El Sistema de Alerta Sísmica Mexicano (SASMEX®) Con WR-160, la alerta sísmica llega hasta con 120 segundos de anticipación al impacto de un sismo.

## MODELO WR-160

- Receptor de Alerta Sísmica Modelo WR-120. “color blanco”
- Gabinete de policarbonato IP54: Color Gris claro.

### Dimensiones:

- Alto: 36 cm
- Largo: 26 cm
- Ancho: 14 cm
- Amplificador de 160 watts RMS.
- Fuente de voltaje de 12 volts.
- Batería de respaldo de 5 amperes (Hastás 90 horas de respald)
- Antena Exterior 134-174 Mhz Mod. SD1501.
- Cable Coaxial RG6 con conectores.
- Sistema de Simulacro.(VOZ EN OFF).

### Especificaciones

#### Soporta hasta:

- 16 Bocinas 20 Watts o 16 trompetas de 20 Watts
- 8 Bocinas 50 Watts o 8 trompetas de 50 Watts
- 4 Trompeta de Alto Rango de 100 Watts

Automatización: Posibilidad de conectar Contactos secos.

#### Alimentación Electrica:

- 120 VCA-12VCD

