



SISTEMA DE MEGAFONÍA Y EVACUACIÓN POR VOZ



EN 54 -16

EN 54 -4



1 6 salidas/zonas. Matriz digital de audio 6x6, ampliable.

2 2 amplificadores clase D con dos configuraciones para líneas 100/70 V de hasta 500 W. Incluye amplificador de reserva.

3 Cargador de batería certificado EN 54-4 con batería 12 V 18 Ah.

4 3 entradas de audio (BGM o micro) + 1 entrada mixta. Puerta de ruido y cierre de contacto para control.

5 Entrada para hasta 8 micrófonos multizona MPS-8Z o paneles de emergencia VAP-1.

6 Doble reproductor de mensajes de evacuación pregrabados EVAC + ALERT. Evacuación por fases. 10 minutos de memoria para mensajes pregrabados.

7 Control de acceso mediante display LCD.

8 Diseño Wall & Rack, fácil de instalar. Modo Plug & Set para PA/VA EN 54.

9 8+2 puertos GPIO (supervisados para integración con Panel de Control de Alarma contra Incendios).

10 Control de atenuadores.

11 4 salidas preamplificadas para conexión de amplificadores externos de megafonía.

12 DSP: ecualizador paramétrico de entrada/salida 3/7 bandas, loudness, potenciador de sonido LDA, controles de volumen independientes por cada entrada y volumen máster para todas las salidas.

13 Supervisión de líneas de altavoz. Terminadores de supervisión de línea sin retorno.

14 Detección e indicación de fallo en todas las funciones de emergencia. Copia de seguridad/restauración por USB y registro de emergencia.

15 Diseñado y fabricado en España por LDA AUDIO TECH.