



CSD

Megafonía - Matrices y Sistemas por IP

Unidad de supervisión de amplificadores y líneas de altavoces

CARACTERÍSTICAS

Unidad de supervisión gestionada con microprocesador incorporado

- Permite la supervisión de 8 amplificadores y de 8 líneas de 100 V.
- Un elemento fin de línea EFL se utiliza para cerrar el bucle de la línea de altavoces.
- Centralización de los fallos de amplificadores y de los estados de las líneas
- Doble tecnología: corriente continua y detección de presencia de 20 KHz
- Visión de los estados en display frontal o en PC
- Comunicación con la matriz ManXc o con PC para la señalización de fallos
- Doble conexión serie: DARS y PC
- Gestión de la conmutación de la línea de altavoces sobre el amplificador de reserva
- Puede integrarse en sistemas conforme a la norma EN 54-16 de evacuación

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión de Alimentación:	24 V DC
Dimensiones:	440x88x240 mm
Peso:	2 Kg
Colores:	Negro

INSTALACIÓN

En rack de 19" (2 unid)