



DAS EVENT 212A SISTEMA AUTOAMPLIFICADO LINE ARRAY



Sistema autoamplificado line array
EVENT-212A | DAS Audio

- SPL Max: 134 dB
- Dispersion: 90° / 120°
- Peso: 41,0 kg (90,4 lb)

Referencia 10237380

- El **EVENT-212A** es un sistema line array autoamplificado de 3 vías que utiliza dos altavoces DAS de 12" en configuración doble-banda en la que cada altavoz opera en un rango específico de frecuencia. En bajas frecuencias, los altavoces trabajan en conjunto para ofrecer la máxima potencia y cada uno de ellos está gestionado por un canal de amplificador que suministra una potencia máxima de 1000 Wpico.
- Los altavoces DAS se complementan con un motor de compresión M-75 y una guía de ondas de altas frecuencias de aluminio inyectado y diseño específico, para proporcionar unas prestaciones inigualables, gran sensibilidad y cobertura, tanto en el formato 90° como en el de 120°.
- El line array EVENT-212A incorpora el interfaz DAScontrol™ que ofrece un rápido y eficaz ajuste de los sistemas en arrays, así como un fácil alineamiento con los subgraves EVENT-218A y EVENT-121A. Se pueden seleccionar diferentes preajustes para el número de unidades, compensación HF para tiro largo y corrección de la angulación del array, todo ello por medio de DAScontrol™ y una pantalla LCD situada en la parte trasera del recinto.
- El potente procesado digital de señal del EVENT-212A incluye filtros FIR, lo que se traduce en una respuesta de fase muy lineal y una respuesta precisa que, en términos de prestaciones, se traduce en mayor claridad, una percusión definida y una respuesta más completa y natural.

