

AUTO-AMPLIFICATO, 1600 W, 21" SUBWOOFERESTESO, NERO



AUTO-AMPLIFICATO, 1600 W,
21" SUBWOOFERESTESO,
NERO

Reference: EVENT-121A

L'EVENT-121a è un subwoofer auto-amplificato con radiazione diretta e carica posteriore, dotato di un altoparlante in neodimio da 21" che apporta uno straordinario rinforzo delle basse frequenze per i line array EVENT. La combinazione di radiazione diretta e carica posteriore apporta una grande potenza, oltre a una risposta di subwoofer misurata e precisa. L'EVENT-121A utilizza il nuovo altoparlante DAS21LFN, dotato di impressionanti caratteristiche, come una bobina split da 4", un potente gruppo fisso ottimizzato mediante FEA e centratore doppio con trattamento in silicone. Il risultato è un altoparlante con una sensibilità eccezionale, grande capacità di potenza e un disegno di sospensione di qualità, capace di sopportare lo stress e la fatica meccanica dei sistemi attuali pro audio ad alte prestazioni. Un anello demodulatore in alluminio favorisce la bassa distorsione e l'effettiva ventilazione della bobina e fornisce un alto rango termico, con una ridotta compressione di potenza. Il pacchetto elettronico dell'EVENT-121A include un amplificatore Classe D da 3200 W picco e un DSP da 24-bit per una riproduzione di massima qualità. Nella parte posteriore si trovano i controlli di gain, polarità e filtro passa-bassi variabile da 65 Hz a 100 Hz. Un comando unificato per regolazione cardioide semplifica l'uso dei subwoofer in configurazioni cardioidi, consentendo la regolazione da due a tre unità, senza necessità di un DSP esterno. Il subwoofer EVENT-121A ha una risposta coerente in fase con le testine auto-amplificate EVENT-208A, EVENT-210A y EVENT-212A, offrendo un allineamento preciso. Si compone di due entrate bilanciate, con uscite filtrate stereo che è possibile cambiare per connessioni pass-through.

Peso netto	78.5
Larghezza	965
Altezza	740
Profondità	755

[Pagina del proiettore](#)