

GP12

SISTEMA PASSIVO CON SUBWOOFER 12" + COLONNA 16X2" AD ARRAY MODULARE

Il GP12 è un sistema passivo composto da un subwoofer da 12" e una colonna modulare con 16 driver da 2" al neodimio, progettato per offrire una resa sonora potente e controllata in un formato compatto. La sua configurazione della colonna, con driver orientati ad angolazioni alternate, garantisce una copertura orizzontale di 140° ideale per ambienti in cui è richiesta una diffusione ampia e omogenea.

Pensato per contesti professionali dove rapidità di montaggio, qualità audio e portabilità sono fondamentali, GP12 si presta a eventi temporanei, installazioni corporate, fiere, piccoli palchi e ambienti broadcast.

Può essere pilotato da un'unità attiva GP12A o da amplificatori come il GA43, rendendolo una soluzione flessibile e scalabile. Il subwoofer, costruito in multistrato di betulla, e le colonne in ABS offrono una struttura solida ma leggera, con grado di protezione IP43/IP54, adatta anche ad ambienti non perfettamente controllati.

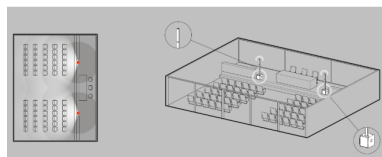
Con una pressione sonora fino a 123 dB e una risposta in frequenza da 45 Hz a 20 kHz, il GP12 unisce prestazioni elevate e semplicità d'uso in un design elegante e professionale.



GP12

SISTEMA PASSIVO CON SUBWOOFER 12" + COLONNA 16X2" AD ARRAY MODULARE

IN EVIDENZA

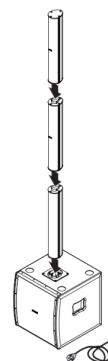


COLONNA CON DISPERSIONE A 140° ORIZZONTALI GRAZIE AI DRIVER ANGOLATI

Questa configurazione crea un **campo sonoro molto ampio e immersivo**, mantenendo però una proiezione verticale stretta per evitare riflessioni indesiderate.

QUALITÀ, RAPIDITÀ E COMPATTEZZA

Pensato per contesti professionali dove rapidità di montaggio, qualità audio e portabilità sono fondamentali. il GP12 vanta leggerezza dei materiali e compattezza nella costruzione.



GP12

SISTEMA PASSIVO CON SUBWOOFER 12" + COLONNA 16X2" AD ARRAY MODULARE

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Prestazioni elevate in formato portatile: fino a 123 dB SPL e risposta in frequenza da 45 Hz a 20 kHz, con una resa sonora nitida, dinamica e coerente.

Versatilità di pilotaggio: può essere alimentato da un'unità attiva (GP12A) o da un amplificatore esterno (es. GA43), rendendolo flessibile in impianti stereo o dual mono.

Costruzione robusta e leggera: subwoofer in multistrato di betulla e colonne in ABS, con protezione IP43/IP54 per applicazioni anche in ambienti parzialmente esposti.

Facilità di trasporto e montaggio rapido: ideale per eventi temporanei, corporate, fiere, broadcast o piccoli palchi, grazie alla struttura compatta e al montaggio plug-and-play.

SPECIFICHE

Tipo	Subwoofer da 12" + sistema a colonna modulare 16x2"
Trasduttori	SUB
Risposta in frequenza	45 Hz - 20 kHz (-6dB)
Max SPL	123 dB
Potenza nominale	SUB
Copertura	V. 25° H. 140°
Connettori	2x Speakon NL4
Impedenza nominale	SUB
Dimensioni (L x A x P)	405x2080x430 mm (15.94x81.89x16.93 in)
Peso	19kg (41.88lbs)
Materiale	SUB

GP12

SISTEMA PASSIVO CON SUBWOOFER 12" + COLONNA 16X2" AD ARRAY MODULARE

Colori

Nero

Grado di protezione IP

SUB