

GP1812

SISTEMA PASSIVO CON SUBWOOFER DA 18“ E MODULO ARRAY COASSIALE DA 12“, CON TECNOLOGIA SAT®.

Il GP1812 è un sistema audio passivo ad alte prestazioni, composto da un potente subwoofer da 18" e da un satellite coassiale da 12" con driver a compressione da 1", dotato della tecnologia K-array™ SAT® (Slim Array Technology). Questo sistema compatto e modulare è progettato per offrire una risposta in frequenza estesa (30 Hz – 20 kHz) e un'elevata pressione sonora, fino a 129 dB SPL, in applicazioni sia indoor che outdoor di piccola e media dimensione.

Compatibile con il sistema attivo GP1812A, consente l'espansione in configurazioni stereo o cluster per eventi dal vivo, tour, installazioni permanenti in locali, auditorium, pub e club. Grazie al suo eccellente rapporto prestazioni/dimensioni, alla semplicità di installazione e al design resistente (IP43 per il sub, IP54 per il satellite), il GP1812 è una scelta affidabile per chi cerca potenza, controllo e versatilità in un sistema passivo completo.



GP1812

SISTEMA PASSIVO CON SUBWOOFER DA 18“ E MODULO ARRAY COASSIALE DA 12“, CON TECNOLOGIA SAT®.

IN EVIDENZA



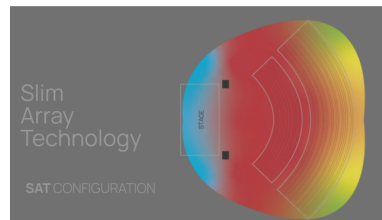
RESISTENTE E VERSATILE (SAT IP54, SUB IP43)

L'involucro in acciaio Inox del satellite e il compensato di betulla del SUB lo rende idoneo per installazioni indoor e outdoor, aumentando le opportunità di utilizzo.

MASSIMA PRECISIONE DIREZIONALE ED INTELLIGIBILITÀ GRAZIE ALLA TECNOLOGIA K-ARRAY™ SAT®

La tecnologia K-array™ SAT® integrata nel sistema GP1812 garantisce una **dispersione sonora uniforme e direzionale** contribuendo ad aumentare l'intelligenza d'ascolto ottimizzandolo anche in ambienti complessi o affollati.

La **SAT® (Slim Array Technology)** combina **pressione sonora elevata e coerenza di fase** in un cabinet sottile, garantendo **prestazioni acustiche potenti** con una proiezione precisa anche su lunghe distanze. Il risultato è un sistema **leggero ma ad altissimo rendimento**, perfetto per applicazioni professionali che richiedono **design discreto e qualità sonora superiore**.



GP1812

SISTEMA PASSIVO CON SUBWOOFER DA 18“ E MODULO ARRAY COASSIALE DA 12”, CON TECNOLOGIA SAT®.

DETtagli del prodotto

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sistema completo ad alta efficienza con subwoofer da 18" e satellite coassiale da 12" per un suono potente e bilanciato

Connettività semplificata tramite doppio SpeakON NL4 e impedenze ottimizzate (8? sub / 32? top)

Sistema passivo modulare e potente, ideale per configurazioni stereo o in cluster con GP1812A o amplificatori GA.

Prestazioni elevate in formato compatto, con risposta dinamica e SPL fino a 129 dB.

SPECIFICHE

Potenza Gestita	750W subwoofer + 200W satellite
Potenza di Picco	1500W subwoofer + 400W satellite
Impedenza	8? subwoofer + 32? satellite
Range di Frequenza	45Hz – 20KHz (-6dB media)
SPL Massimo	129dB (picco) crest factor 4 (12dB misurato a 1 m)
SPL continuo	117dB
Copertura	V.30° - H.90°
Subwoofer	18" con magnete in ferrite
Frequenze medio alte	12" coassiale con driver a compressione da 1" con magnete in ferrite
Connettori	2x Speakon NL4
Dimensioni (L x A x P)	545x1690x600 mm
Peso	51kg
Materiale	SUB compensato di betulla / TOP acciaio Inox

GP1812

SISTEMA PASSIVO CON SUBWOOFER DA 18“ E MODULO ARRAY COASSIALE DA 12”, CON TECNOLOGIA SAT®.

Colori

Nero

Grado di protezione IP

SUB IP43 | TOP IP54