

GP18A

SISTEMA PA ATTIVO SUBWOOFER DA 18" CON COLONNA LINE-ARRAY MODULARE A 3 SEGMENTI (8X2" K-ARRAY™ PAT®), MODULO POWERSOFT CON DSP INTEGRATO

Scopri un'esperienza audio eccezionale con il sistema GP18A, che unisce un potente subwoofer passivo da 18" a una colonna line-array modulare composta da 3 moduli con 8 trasduttori da 2" ciascuno, dotati della tecnologia esclusiva K-array™ PAT® (Pure Array Technology). La colonna è progettata con moduli intercambiabili che presentano un'inclinazione orizzontale alternata per ciascun driver, garantendo un'ampia copertura orizzontale di 140° e creando un palco sonoro estremamente immersivo.

Con una potenza in uscita di 1500 W a 4 Ω per canale, il GP18A garantisce potenza ed affidabilità permettendo anche un controllo da remoto grazie al DSP integrato di Powersoft.

Ideale per eventi indoor e outdoor a basso impatto come concerti, auditorium, bar e club, il sistema GP18A è adatto sia a noleggio che a installazioni fisse. Può essere utilizzato come sistema autonomo oppure in configurazioni stereo abbinandolo al GP18.



GP18A

SISTEMA PA ATTIVO SUBWOOFER DA 18" CON COLONNA LINE-ARRAY MODULARE A 3 SEGMENTI (8X2" K-ARRAY™ PAT®), MODULO POWERSOFT CON DSP INTEGRATO

IN EVIDENZA



CONTROLLO TOTALE CON DSP AVANZATO (MODULO POWERSOFT)

Grazie al **DSP integrato (modulo Powersoft)** con funzionalità di controllo remoto, il sistema consente una **messa a punto precisa** dell'audio in ogni ambiente. Sono inclusi **ritardi su ingresso e uscita, equalizzazione parametrica in ingresso, e filtri parametrici su ciascuna uscita**, per garantire un **adattamento acustico perfetto** e una gestione centralizzata anche in installazioni complesse.

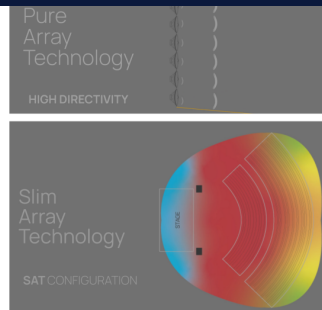
POTENZA SU QUATTRO CANALI PER PRESTAZIONI ELEVATE

Il modulo di amplificazione integrato **in classe D a 4 canali** fornisce una potenza totale di **4x1500 W a 4 Ω**, assicurando energia sufficiente per pilotare anche configurazioni complesse con subwoofer e array multipli. Questa architettura permette una **gestione efficiente e flessibile** del sistema, ideale per applicazioni professionali che richiedono solidità e potenza costante.



GP18A

SISTEMA PA ATTIVO SUBWOOFER DA 18" CON COLONNA LINE-ARRAY MODULARE A 3 SEGMENTI (8X2" K-ARRAY™ PAT®), MODULO POWERSOFT CON DSP INTEGRATO



TECNOLOGIA K-ARRAY™ PAT® E SAT®

Le tecnologie **K-array™ PAT® e SAT®** integrate nel sistema GP18A garantiscono una **dispersione sonora uniforme e direzionale contribuendo ad aumentare l'intelligibilità d'ascolto** ottimizzandolo anche in ambienti complessi o affollati.

La **PAT® (Pure Array Technology)** utilizza driver disposti in verticale per generare un fronte d'onda cilindrico, offrendo una **copertura uniforme fino a 140°**, con una dispersione **direzionale e coerente** che riduce le riflessioni da pavimento e soffitto. Ideale per ambienti difficili, migliora sensibilmente l'**intelligibilità del parlato e la chiarezza musicale**.

RESISTENTE E VERSATILE (SAT IP54, SUB IP41)

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



GP18A

SISTEMA PA ATTIVO SUBWOOFER DA 18" CON COLONNA LINE-ARRAY MODULARE A 3 SEGMENTI (8X2" K-ARRAY™ PAT®), MODULO POWERSOFT CON DSP INTEGRATO

DETtagli del prodotto

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sistema a colonna amplificato espandibile Attivo / Passivo abbinabile a un sistema GP18 per avere un sistema stereo

Affidabile, performante ed elegante sistema ad impatto visivo ridotto per rental e installazioni fisse outdoor e indoor

Consigliato per musicisti e artisti dal vivo, feste, DJ set, auditorium, sale congressi, nightclub

SPECIFICHE

| | |
|------------------------------|--|
| Tipo | Sistema di altoparlanti a colonna con subwoofer attivo da 18" |
| Trasduttori | Woofer SUB da 18" 3 Moduli TOP con driver a magnete al neodimio da 8x2" |
| Risposta in frequenza | 30Hz-20KHz (-6 db) |
| Max. SPL | 125dB |
| Copertura | V. 20° H. 140° |
| Connettori | RJ45 per il controllo remoto 2 ingressi XLR combinati 2 uscite SpeakON 1x PowerCon True AC MAINS |
| Dimensioni (LxAxP) | 545 x 2230 x 600 mm |
| Peso | 37.4 kg |
| Materiale | SUB Compensato di Betulla, TOP in ABS |
| Colore | Nero |
| Consumo energetico | 500W Rated Load (1/8 Max Output Power) |
| Tensione operativa | 100-240 V CA, 50-60 Hz |

GP18A

SISTEMA PA ATTIVO SUBWOOFER DA 18" CON COLONNA LINE-ARRAY MODULARE A 3 SEGMENTI (8X2" K-ARRAY™ PAT®), MODULO POWERSOFT CON DSP INTEGRATO

parametri in dettaglio

| | |
|-----------------------------------|---|
| Controlli | Potenziometro del volume Selettore preset Controllo remoto tramite Software Powersoft ArmoniaPlus |
| Modulo amplificatore | 4 canali in classe D |
| Grado di protezione IP | SUB IP41 TOP IP54 |