

GPXA

SISTEMA ATTIVO CON 2 SUBWOOFER DA 18" E ARRAY COASSIALE SLIM 4X12" CON TECNOLOGIE PAT® E SAT® E MODULO POWERSOFT INTEGRATO (COLORE NERO)

GPXA è il sistema audio attivo di riferimento per le applicazioni più esigenti, in grado di offrire potenza, definizione e flessibilità in un formato professionale.

Composto da un **subwoofer passivo da 2x18"** ad alta escursione e da un modulo **array slim coassiale 4x12"** con driver a compressione da 1" e magnete in ferrite, **GPXA integra le tecnologie K-array™ SAT® e PAT®**, garantendo **elevata pressione sonora (fino a 140 dB)**, **dispersione controllata (25° V / 90° H)** e **coerenza di fase impeccabile** anche su lunghe distanze.

Progettato per **touring, stadi, auditorium e grandi club**, GPXA può essere utilizzato sia in **stack verticale** (con l'array montato sul subwoofer), sia in **configurazione fly** grazie all'accessorio **GH-FLY**, oppure **a terra** tramite base **GH-BASE**.

In grado di pilotare un sistema passivo GPX in configurazione stereo/dual mono, il GPXA è dotato di DSP e modulo di amplificazione Powersoft™ (4x1500W RMS) con controllo remoto via ethernet grazie al software Armonia™. Pensato per applicazioni ad alte prestazioni indoor/outdoor sia per rental che per installazioni fisse, come touring, grandi auditorium, stadi, parchi a tema e club. Chassis resistente alle condizioni atmosferiche. La struttura del modulo top in **acciaio inox** assicura **resistenza e durabilità in esterni**, mentre il subwoofer in **multistrato di betulla** garantisce una risposta corposa e precisa nelle basse frequenze.



GPXA

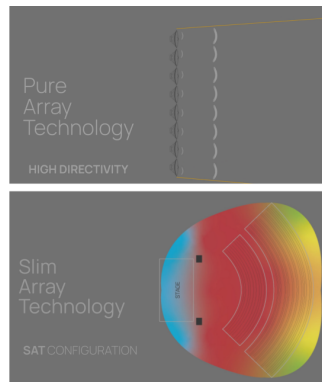
SISTEMA ATTIVO CON 2 SUBWOOFER DA 18" E ARRAY COASSIALE SLIM 4X12" CON TECNOLOGIE PAT® E SAT® E MODULO POWERSOFT INTEGRATO (COLORE NERO)



GPXA

SISTEMA ATTIVO CON 2 SUBWOOFER DA 18" E ARRAY COASSIALE SLIM 4X12" CON TECNOLOGIE PAT® E SAT® E MODULO POWERSOFT INTEGRATO (COLORE NERO)

IN EVIDENZA



MASSIMA PRECISIONE DIREZIONALE ED INTELLIGIBILITÀ GRAZIE ALLE TECNOLOGIE K-ARRAY™ PAT® E SAT®

Le tecnologie **K-array™ PAT®** e **SAT®** integrate nel sistema GPXA 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**.

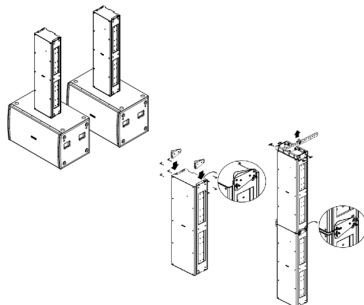
La **SAT® (Slim Array Technology)** combina invece **pressione sonora elevata e coerenza di fase** in un cabinet sottile, garantendo **prestazioni acustiche potenti** con una proiezione precisa anche su lunghe distanze. Il risultato è un sistema **leggero ma ad altissimo rendimento**, perfetto per applicazioni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

GPXA

SISTEMA ATTIVO CON 2 SUBWOOFER DA 18" E ARRAY COASSIALE SLIM 4X12" CON TECNOLOGIE PAT® E SAT® E MODULO POWERSOFT INTEGRATO (COLORE NERO)

POWERSOFT™

Grazie all'integrazione del **modulo di amplificazione Powersoft™ da 4x1500W RMS**, GPXA offre prestazioni elevate con la massima efficienza, garantendo potenza continua e affidabile anche nelle condizioni più impegnative. Il **DSP integrato** permette un controllo avanzato del sistema, mentre il **software Armonia™**, accessibile via **connessione Ethernet**, consente la **gestione remota completa**: dall'equalizzazione alla configurazione del delay, fino al monitoraggio in tempo reale. Una soluzione professionale che assicura **precisione operativa, flessibilità di configurazione e massima stabilità**.



CONFIGURAZIONI FLESSIBILI: DA ARRAY COMPATTO A SISTEMA FLY

GPXA può essere **stackato, fissato a terra o sospeso**, ed è compatibile con sistemi attivi o amplificatori esterni, offrendo **versatilità assoluta** per ogni scenario, dal tour alle installazioni permanenti.

GPXA

SISTEMA ATTIVO CON 2 SUBWOOFER DA 18" E ARRAY COASSIALE SLIM 4X12" CON TECNOLOGIE PAT® E SAT® E MODULO POWERSOFT INTEGRATO (COLORE NERO)

DETtagli del prodotto

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Adatto ad applicazioni ad alte prestazioni

Modulo array 4x12" coassiale con driver a compressione da 1" e magnete in ferrite

Cabinet del top in acciaio inox, IP54 – resistente per uso outdoor e Subwoofer in multistrato di betulla, IP43

Configurabile in cluster o stereo con il modello passivo GPX

Compatibile con accessori GH-FLY (flybar) e GH-BASE (supporto a terra)

SPECIFICHE

Tipo	Sistema Sub attivo + Satellite
Trasduttori	SUB 2x 18" woofer TOP 4x 12" woofer coassiale con 1" driver a compressione
Modulo amplificatore	4 canali in classe D
Risposta in frequenza	30 Hz - 20 kHz (-6dB)
SPL Massimo	140dB (picco)
Copertura	V.30° - H.90°
Potenza in uscita	4x 1500 W @ 4 ?
Connettori	Potenziometro del volume RJ45 per telecomando 2 ingressi XLR combo 2 uscite SpeakON 1 ingresso PowerCon True AC
Dimensioni (L x A x P)	1035mm x 1905mm x 600mm
Peso	116.6 kg

GPXA

SISTEMA ATTIVO CON 2 SUBWOOFER DA 18" E ARRAY COASSIALE SLIM 4X12" CON TECNOLOGIE PAT® E SAT® E MODULO POWERSOFT INTEGRATO (COLORE NERO)

DSP	Controllo e sintonizzazione a distanza Ritardo di ingresso e uscita Equalizzatore parametrico di ingresso Filtri parametrici di uscita
Controlli	Potenziometro del volume Selettore preset Controllo remoto tramite Software Powersoft™ ArmoníaPlus