

GPZA

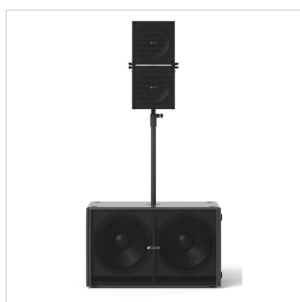
SISTEMA AUDIO ATTIVO CON DOPPIO SUBWOOFER DA 18" E DUE SATELLITI PASSIVI COASSIALI DA 12", MODULO AMPLIFICATORE POWERSOFT™

GPZA è un sistema audio attivo ad alte prestazioni, composto da un subwoofer amplificato con doppio trasduttore da 18" e due satelliti passivi GH12 coassiali da 12" con tecnologia K-array™ SAT® (Slim Array Technology), alloggiati in un robusto cabinet in acciaio inox.

Il modulo di amplificazione integrato, basato su tecnologia Powersoft™, offre una potenza complessiva di 4x1500W RMS, DSP avanzato e controllo remoto via software ArmoníaPlus, rendendo GPZA in grado di pilotare un sistema GPZ passivo in configurazione stereo senza l'ausilio di ulteriori amplificatori.

Grazie alle sue prestazioni elevate, alla qualità sonora e al formato compatto dei satelliti, GPZA è perfetto per applicazioni professionali indoor e outdoor, inclusi touring, grandi auditorium, stadi, locali e parchi a tema.

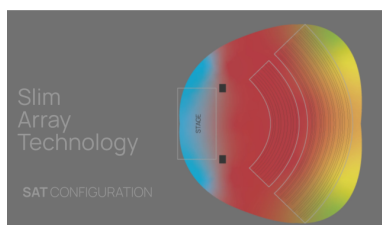
Per una soluzione scalabile e ottimizzata nei costi, GPZA può essere abbinato a un sistema GPZ passivo, sia per realizzare configurazioni stereo che per estendere il cluster di satelliti in array verticale.



GPZA

SISTEMA AUDIO ATTIVO CON DOPPIO SUBWOOFER DA 18" E DUE SATELLITI PASSIVI COASSIALI DA 12", MODULO AMPLIFICATORE POWERSOFT™

IN EVIDENZA



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

La tecnologia **K-array™ SAT®** integrata nel sistema GPZA garantisce una **dispersione sonora uniforme e direzionale contribuendo ad aumentare l'intelligibilità 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**.

GPZA

SISTEMA AUDIO ATTIVO CON DOPPIO SUBWOOFER DA 18" E DUE SATELLITI PASSIVI COASSIALI DA 12", MODULO AMPLIFICATORE POWERSOFT™

CONTROLLO TOTALE E POTENZA AFFIDABILE CON TECNOLOGIA POWERSOFT™

Grazie all'integrazione del **modulo di amplificazione Powersoft™ da 4x1500W RMS**, GPZA 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**.



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.

GPZA

SISTEMA AUDIO ATTIVO CON DOPPIO SUBWOOFER DA 18" E DUE SATELLITI PASSIVI COASSIALI DA 12", MODULO AMPLIFICATORE POWERSOFT™

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sistema attivo completo e compatto

Adatto ad applicazioni ad alte prestazioni

abinet robusto: betulla multistrato per il sub, acciaio inox per i satelliti

Compatibile con sistemi passivi GPZ per configurazioni stereo o array

SPECIFICHE

Tipo	Subwoofer alimentato da 2x18" + 2x12" elementi Slim Array
Trasduttori	SUB
Risposta in frequenza	30Hz - 20KHz (media di -6dB)
Max SPL	137 dB
Potenza nominale	SUB
Copertura	V.30° - H.90°
Connettori	2 x Combo jack-XLR femmina di linea, 1 x RJ45, 1 x SpeakOn per pilotare un sistema passivo GPZ in configurazione stereo
Controlli	Potenzimetro del volume, connettore RJ45, il DSP può essere controllato a distanza tramite una connessione Ethernet attraverso il software Powersoft ArmoniaPlus.
Modulo amplificatore	Amplificatore audio a 4 canali in classe D
Potenza di uscita	4x1500W RMS @4?

GPZA

SISTEMA AUDIO ATTIVO CON DOPPIO SUBWOOFER DA 18" E DUE SATELLITI PASSIVI COASSIALI DA 12", MODULO AMPLIFICATORE POWERSOFT™

Consumo di energia	500W di carico nominale (1/8 di potenza di uscita massima)
Protezioni	Protezioni termiche (limitazione di potenza - spegnimento termico), protezioni di cortocircuito/sovraccarico in uscita, protezione stazionaria ad alta frequenza, limitatore di picco, limitatore RMS, limitatore RMS dipendente dalla frequenza, limitatore di clip
Campo di funzionamento	100-240V CA, 50-60 Hz
Impedenza nominale	SUB
Dimensioni (L x A x P)	1035x2040x600 mm (40.75x80.31x23.6 in)
Peso	90kg (198,42lbs)
Materiale	SUB
Colori	Nero
Grado di protezione IP	IP Rating