

GPXA

SISTEMA KGEAR GPXA SUB AMPLIFICATO 2X18" + SLIM ARRAY 4X12", NERO

<p>Subwoofer 2x18" attivo ad alte prestazioni combinato col modulo array passivo 4x12" GH412. Tecnologia PAT® SAT® K-array™ implementata. In grado di pilotare un sistema passivo GPX in configurazione stereo/dual mono. Dotato di DSP e modulo di amplificazione Powersoft™ con controllo remoto via ethernet con il 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.</p>



GPXA

SISTEMA KGEAR GPXA SUB AMPLIFICATO 2X18" + SLIM ARRAY 4X12", NERO

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sistema attivo completo e compatto

Modulo di amplificazione e DSP Powersoft™

Adatto ad applicazioni ad alte prestazioni

SPECIFICHE

Potenza Gestita	1500W subwoofer + 750W satellite
Potenza di Picco	3000W subwoofer + 1500W satellite
Impedenza	4? subwoofer + 8? satellite
Range di Frequenza	30Hz – 20KHz (-6dB media)
SPL Massimo	140dB (picco) crest factor 4 (12dB) misurato a 1 m
SPL continuo	128dB
Copertura	V.30° - O.90°
Subwoofer	2 x 18" con magnete in ferrite
Frequenze medio alte	4 x 12" coassiale con driver a compressione da 1" con magnete in ferrite
INPUT Analogico Bilanciato	2x Combo Jack-XLR femmina di linea
OUTPUT di Potenza Analogico	1x Speakon per pilotare un sistema GPX passivo in configurazione stereo
Potenziometro Volume	
Connettore RJ45	
Amplificatore	4 canali classe D

GPXA

SISTEMA KGEAR GPXA SUB AMPLIFICATO 2X18" + SLIM ARRAY 4X12", NERO

Potenza	4 x 1500W @4ohm
AC input	100-240V AC @50-60Hz
Assorbimento Massimo	500W di Carico (1/8 Output Massimo)