

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

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

GPXA

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

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