

### GP1812A

# SISTEMA K-GEAR GP1812A SUB AMPLIFICATO 18" + MODULO ARRAY 12" NERO

Subwoofer 18" attivo ad alte prestazioni combinato col modulo array passivo 12" coassiale. Tecnologia PAT® SAT® K-array™ implementata. In grado di pilotare un sistema passivo GP1812 in configurazione stereo. 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, live band, auditorium e club. Ottimo rapporto peso/dimensioni/prestazioni e facilità di montaggio.







### GP1812A

# SISTEMA K-GEAR GP1812A SUB AMPLIFICATO 18" + MODULO ARRAY 12" 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	750W subwoofer + 200W satellite
Potenza di Picco	1500W subwoofer + 400Wsatellite
Impedenza	8? subwoofer + 32? satellite
Range di Frequenza	45Hz – 20KHz (-6dB media)
SPL Massimo	129dB (picco) crest factor 4 (12dB) misurato a 1 m
SPL continuo	117dB
Copertura	V.30° - O.90°
Subwoofer	18" con magnete in ferrite
Frequenze medio alte	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





## GP1812A

# SISTEMA K-GEAR GP1812A SUB AMPLIFICATO 18" + MODULO ARRAY 12" NERO

Potenza 4 x 1500W @4ohm

**AC input** 100-240V AC @50-60Hz

Assorbimento Massimo 500W di Carico (1/8 Output Massimo)

