

GP1812A

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

<p>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.</p>



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) |