

## SUBWOOFER ATTIVO 2 X 18" - 4000 W, 140 dB - 230/115 V - NERO



SUBWOOFER ATTIVO 2 X 18"  
- 4000 W, 140 dB - 230/115  
V - NERO

Reference: VANTEC-218A

### **SUBWOOFER ATTIVO 2 X 18" - 4000 W, 140 dB - 230/115 V - NERO**

Il VANTEC-218A è un sistema di subwoofer attivo progettato per fornire una risposta estesa ai bassi per i cabinet full range VANTEC.

Un potente amplificatore da 4000 W di picco pilota due altoparlanti per bassi a lunga escursione DAS 18LX che incorporano bobine da 4" e strutture a magnete massicce per una gestione della potenza elevata e un'uscita impressionante.

Il VANTEC-218A è alimentato da un amplificatore di Classe D con alimentazione a switch, elaborazione digitale del segnale e una potenza nominale di 4000 W di picco. Il sistema comprende due ingressi bilanciati (A-B) con connessioni di uscita stereo con filtro HPF per sistemi satellite. La disattivazione del filtro HPF offre connessioni stereo "loop thru". Il crossover LPF variabile varia da 80 Hz a 125 Hz. Il controllo del guadagno e l'inversione di polarità aumentano il controllo del sistema da parte dell'utente.

Il cabinet compatto del VANTEC-218A è realizzato in compensato di betulla ed è rifinito con uno strato di vernice nera ISO flex ad alta resistenza. Le maniglie sui lati e sul retro del cabinet e le due ruote posteriori facilitano lo spostamento del box. La griglia frontale in acciaio verniciato a polvere protegge i componenti del DAS.

#### **Caratteristiche tecniche**

- Prestazioni:  
Gamma di Frequenza (-10 dB): Loud: 35 Hz - 125 Hz, Deep: 30 Hz - 125 Hz  
SPL di Picco Massimo a 1 m: 140 dB
- Elettronica e Connettori:  
Potenza Nominale dell'Amplificatore (continua): 2000 W  
Potenza Nominale dell'Amplificatore (di picco): 4000 W  
Tipo di Ingresso: Bilanciato  
Impedenza di Ingresso: 20 kohm  
Sensibilità di Ingresso: 3 V (+12 dBu)  
Connettore di Ingresso Segnale Audio: 2 x XLR Femmina  
Connettore di Loop Thru Segnale Audio: 2 x XLR Maschio  
Connettore di Uscita AC: powerCON NAC3FCB  
Assorbimento di Corrente 230 V / 115 V: 3.0 A / 6.0 A
- Cabinet:

Costruzione del cabinet: Compensato di Betulla

Geometria del cabinet: Rettangolare

Punti di Ancoraggio: Punti di Ancoraggio M10

Colore: Nero

Dimensioni (A x L x P): 1.070 x 545 x 675 mm - 42,1 x 21,5 x 26,6 in

Peso Netto: 69,0 Kg (152,0 lb)

- Componenti:

Driver LF: 18LX

- Spedizione:

Dimensioni Cartone (A x L x P): 1.180 x 730 x 610 mm - 46,5 x 28,7 x 24,0 in

Peso dell'imballaggio: 73,0 Kg (161,0 lb)

**Vuoi maggiori informazioni in merito a questo prodotto?**

[Contattaci subito!](#)