

## V10SA SUBWOOFER ATTIVO LINE ARRAY 1X 18" CON DSP

Il sistema line array compatto V10 è composto da 2 diffusori medio-alti da 10" e 1 subwoofer da 18". Disponibile sia in versione attiva che passiva. I sistemi V10 sono resistenti agli agenti atmosferici e offrono livelli di pressione sonora (SPL) molto elevati, con picchi superiori a 138 dB.

Design compatto con un elevato rapporto prestazioni/prezzo, SPL elevato, superba intelligibilità, bassa distorsione e configurazione flessibile. La tecnica di dispersione sonora lineare bidirezionale garantisce un suono chiaro e ricco. Il driver per le basse/medie frequenze con distorsione ultra-bassa offre prestazioni elevate con un'ampia gamma dinamica. Driver a compressione HF personalizzato di alta qualità in titanio e neodimio. Suono Super Hi-Fi grazie alla risposta di fase piatta del cabinet in compensato di betulla, abbinato a una struttura scanalata fresata a CNC, per un suono eccezionale, estrema robustezza e rigidità.

I modelli attivi V10 non solo sono dotati di moduli amplificatori in CLASSE D ad alta potenza e leggerezza, insieme a robusti alimentatori, ma ogni cabinet è anche equipaggiato con un DSP completo a 56 bit/96 kHz, con controlli di guadagno, crossover, fase, ritardo, limitatore esclusivo e tre utili programmi preimpostati.

Il sistema V10 utilizza i nostri componenti dalle prestazioni più elevate, per garantire longevità e la capacità di fornire costantemente i livelli di potenza professionali richiesti da un sistema di questo calibro. Con componenti in titanio e neodimio, un cabinet in compensato di betulla da 18 mm, un trattamento superficiale a base d'acqua resistente per una finitura durevole e resistente agli agenti atmosferici e un sistema di sospensione intelligente a fissaggio rapido.



# V10SA SUBWOOFER ATTIVO LINE ARRAY 1X 18" CON DSP



## DETTAGLI DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

1 woofer da 18"

Finitura resistente

Sistema di sospensione regolabile e comode maniglie a cucchiaio

### SPECIFICHE

<b>SPL MASSIMO</b>	132 dB
<b>POTENZA</b>	1500 W
<b>PESO</b>	44 kg
<b>Tipo di cabinet</b>	woofer line array attivo
<b>Risposta in frequenza</b>	32 Hz - 400 Hz (-10 dB) / 35 Hz - 300 Hz (+/-3 dB)
<b>Sensibilità di ingresso</b>	0 dBu
<b>Driver MF/LF</b>	1 x 18"
<b>Dimensioni (L x A x P)</b>	810 x 560 x 820 mm