

CASSA BI-AMPLIFICATA 12" A 2 VIE 750 W, 135 dB - 230/115 V - BIANCA



CASSA BI-AMPLIFICATA 12" A
2 VIE 750 W, 135 dB -
230/115 V - BIANCA

Reference: VANTEC-20A-W

CASSA BI-AMPLIFICATA 12" A 2 VIE 750 W, 135 dB - 230/115 V - BIANCA

VANTEC-20A-W è un line array attivo a sorgente curva che integra una serie di soluzioni tecnologiche avanzate progettate per offrire la versatilità necessaria ai professionisti dell'audio di oggi. Che venga impiegato in stack con il subwoofer **VANTEC-118A-W**, sospeso in un array compatto o utilizzato singolarmente su uno stativo, **VANTEC-20A-W** si adatta perfettamente a un'infinità di applicazioni come eventi corporate, rinforzo sonoro di medie dimensioni e installazioni permanenti.

Progettato per essere usato in array fino a 5 unità, **VANTEC-20A-W** è ideale per situazioni in cui non è necessaria la potenza e la proiezione a lunga distanza dei grandi line array. L'installazione è semplice e rapida grazie al sistema di rigging **DAS Click-Lock™**, che permette un aggancio sicuro sia in sospensione che in stack sul subwoofer **VANTEC-118A-W**. Le singole unità possono essere montate anche su stativo con un'inclinazione regolabile $\pm 13,5^\circ$ grazie al supporto con angolo variabile.

L'interfaccia **DAScontrol™** consente di configurare facilmente i sistemi **VANTEC-20A-W**, sia singolarmente che in combinazione con altri elementi. I preset dei filtri passa-alto semplificano l'allineamento con i subwoofer attivi **VANTEC-18A** e **VANTEC-118A-W** senza la necessità di processori esterni. Le impostazioni di compensazione del lancio sonoro e la selezione della dimensione dell'array sono gestibili direttamente dall'interfaccia **DAScontrol™**. Quando il **VANTEC-20A-W** è utilizzato singolarmente, l'app **DASlink™** permette lo streaming musicale in stereo ad alta definizione e il controllo remoto di tutte le funzioni del sistema.

Il cabinet è realizzato in multistrato di betulla baltica con finitura in vernice protettiva **DAS ISO-flex**. L'amplificazione è affidata a un modulo **Classe D da 1500 W di picco**, in configurazione biamplicata, che pilota un **woofer DAS 12F4C** e **due driver a compressione M-60**.

PRESTAZIONI

- Gamma di frequenza (-10 dB): 63 Hz – 20 kHz
- SPL massimo di picco a 1 m: 135 dB

ELETTRONICA E CONNETTORI

- Potenza nominale dell'amplificatore (continua): 750 W
- Potenza nominale dell'amplificatore (picco): 1500 W
- Impedenza di ingresso: 20 kohm
- Sensibilità di ingresso (linea): 3 V (+12 dBu)

- Connettori di ingresso segnale audio: 2 x XLR femmina
- Connettore Loop Thru segnale audio: 1 x XLR maschio
- Controllo: DASlink™, DAScontrol™
- Connettore di uscita AC: powerCON NAC3FCB
- Assorbimento di corrente 230 V / 115 V: 1,5 A / 3,0 A

CABINET

- Costruzione del cabinet: Compensato di betulla
- Geometria del cabinet: Trapezoidale
- Rigging: Sistema di rigging integrato
- Finitura: Vernice ISO-flex
- Colore: Bianco
- Dimensioni (A x L x P): 335 x 625 x 440 mm
- Peso netto: 28,5 kg

COMPONENTI

- Driver LF: 12F4C
- Driver HF: M-60
- Tromba/Guida d'onda: BC-915

SPEDIZIONE

- Dimensioni dell'imballo (A x L x P): 490 x 730 x 490 mm
- Peso alla spedizione: 29,0 kg

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)