



Reading Music Srl
Tutto per la Musica

Via Senese Romana, 45 - 50053 Empoli (FI)
+39 0571932179 - +39 3711418088 Whatsapp
Servizio clienti: info@readingmusic.it
Post vendita: info@readingmusic.it

[P.A. Professional Audio Live Pro](#) > [Subwoofer Attivi](#)



Euro 0,00

SUBWOOFER ATTIVO 2X18" MUSE 218SND

Codice: MUSE 218SND



Marchio:

EAN/UPC: MUSE 218SND

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 40

Descrizione

MUSE 218SND FBT

MUSE 218SND è un subwoofer attivo progettato per offrire una potenza di grande impatto a basse frequenze per la sonorizzazione su larga scala, perfettamente complementare al sistema line array MUSE 210L. Ideale per concerti, festival ed eventi all'aperto, il 218SND offre prestazioni di basso profonde e controllate con SPL elevato e ampia headroom, estendendo la risposta del sistema fino alle frequenze sub. Il cabinet ospita due woofer B&C da 18" al neodimio ad alta escursione con bobina da 4", configurati in design bass reflex per massima resa e distorsione ridotta. Risposta in frequenza: 30Hz – dipendente dal preset. SPL massimo: 148,5dB. Alimentato da un amplificatore in Classe D da 4000W RMS, il DSP integrato offre 3 preset selezionabili per allineamento di fase, delay, EQ e configurazioni cardioidi. Il pannello posteriore presenta ingressi/uscite XLR bilanciati, selettore rotativo con display OLED per le impostazioni DSP e controllo di gain con LED di segnale/limiter. **INSTALLAZIONE / RIGGING** Il MUSE 218SND è progettato per applicazioni da terra, integrandosi perfettamente con array MUSE 210L impilati tramite la flybar MS-F 210. Costruito in multistrato di betulla da 18mm e rifinito con vernice nera antigraffio, il cabinet dispone di maniglie robuste, griglia frontale rinforzata con tessuto protettivo e hardware integrato per un impilamento sicuro. Compatibile con il carrello da trasporto MS-T 218, il kit ruote KBW-1004S (con freno), la cover MS-C 218 e la flybar MS-F 210. **CONFIGURAZIONI CONFIGURAZIONE DA TERRA:** può essere impiegato in stack da due o più unità sotto i MUSE 210L, garantendo un rinforzo esteso alle basse frequenze.

CONFIGURAZIONI CARDIOIDI: utilizzando i preset DSP e un'appropriata disposizione fisica, il MUSE 218SND può essere configurato in array sub cardioidi per ridurre la radiazione posteriore dei bassi. **SISTEMI AD ALTA POTENZA:** ideale per grandi venue o eventi all'aperto dove è richiesta energia estrema e una precisa proiezione delle basse frequenze.

MODULO DI RETE Al centro del sistema si trova il modulo di amplificazione con interfaccia di rete TCP/IP integrata.

Basato sullo standard OCA ALLIANCE AES70, garantisce comunicazione con il software INFINITO System Management Suite e riceve audio digitale 24-bit, 48–96kHz da qualsiasi dispositivo compatibile Dante. Alloggiato in un robusto chassis in alluminio con ventilazione forzata intelligente, il modulo include display OLED con encoder per regolazioni dei parametri.

Un LED frontale blu ad alta luminosità consente l'identificazione remota anche in pieno giorno.

© 2026 Reading Music Srl. All Rights Reserved. P.Iva: 07431010482 - C.F.: 07431010482