



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" MUSE218SA
FBT**

Codice: MUSE 218SA



Marchio:

EAN/UPC: MUSE 218SA

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 40

Descrizione

MUSE 218SA FBT

MUSE 218SA è un subwoofer attivo da terra progettato per fornire una potenza eccezionale in bassa frequenza nei sistemi di rinforzo sonoro su larga scala, completando perfettamente il sistema line array MUSE 210LA. Ideale per concerti, festival ed eventi all'aperto, il 218SA offre una risposta profonda e controllata nei bassi, con un eccezionale SPL e ampia dinamica, estendendo la risposta del sistema fino alle frequenze sub-basse. Il cabinet ospita due woofer B&C da 18" al neodimio ad alta escursione con bobina da 4", in configurazione bass reflex per massimizzare la resa e ridurre la distorsione. Risposta in frequenza: 30Hz – dipendente dal preset. SPL massimo: 148,5dB. Alimentato da un amplificatore Classe D da 4000W RMS, dispone di DSP integrato con 3 preset selezionabili per allineamento di fase, ritardo, equalizzazione e configurazioni cardioidi. Il pannello posteriore include ingressi/uscite bilanciati XLR, selettore rotativo con display OLED per la gestione DSP e controllo del guadagno con LED di segnale/limiter. **INSTALLAZIONE / RIGGING** Il MUSE 218SA è progettato per applicazioni a terra, integrandosi perfettamente con array MUSE 210LA in configurazioni impilate o sospese tramite la flybar MS-F 210. Realizzato in multistrato di betulla da 18mm e rifinito con vernice nera antigraffio, il cabinet è dotato di maniglie robuste, griglia frontale rinforzata con tessuto protettivo e hardware integrato per uno stacking sicuro. Compatibile con il carrello di trasporto MS-T 218. **CONFIGURAZIONI CONFIGURAZIONE A TERRA:** Può essere utilizzato in stack di due o più unità sotto i moduli MUSE 210LA, fornendo un'estensione in bassa frequenza per ampie platee. **CONFIGURAZIONI CARDIoidi:** Tramite preset DSP e disposizione appropriata, il MUSE 218SA può essere configurato in array cardioidi per ridurre la radiazione posteriore. **SISTEMI AD ALTA POTENZA:** Ideale per grandi venue o eventi all'aperto dove è richiesto un impatto estremo in bassa frequenza e lunga gittata.