



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](#) > [Line Array](#)



**Euro 0,00**

**DIFFUSORE LINE ARRAY ATTIVO 2X10"  
MUSE 210LND FBT**

**Codice: MUSE 210LND**



**Marchio:**

**EAN/UPC: MUSE 210LND**

**Confezione: Pz 1**

**Peso: Kg. 40**

#### Descrizione

##### MUSE 210LND FBT

MUSE 210LND è un modulo line array attivo di fascia premium progettato per applicazioni verticali, con funzionalità avanzate di controllo remoto tramite la piattaforma di gestione INFINITO – System Management Suite e Dante (LND). È la soluzione ideale per tour di alto livello, sistemi per festival e installazioni complesse che richiedono controllo remoto, monitoraggio e rete audio digitale integrata. Il sistema monta due woofer custom da 10" a lunga escursione con bobine da 2.5" e due driver a compressione B&C da 1", su guida d'onda proprietaria per una dispersione orizzontale di 90° e copertura verticale precisa. Risposta in frequenza: 55Hz – 20kHz. SPL massimo: 136dB. Alimentato da un modulo bi-amplificato in Classe D da 800W RMS (LF) + 400W RMS (HF), integra un DSP con 8 preset selezionabili per compensazione della curvatura, ritardo, equalizzazione e configurazioni cardioidi. Il modulo comprende un telaio in alluminio con ventilazione forzata intelligente, display OLED con encoder per regolazioni locali e LED frontale blu ad alta luminosità per identificazione remota. **INSTALLAZIONE / RIGGING** Il MUSE 210LND è dotato di sistema di rigging integrato a 4 punti per montaggio verticale rapido e senza utensili. Gli angoli di inclinazione sono regolabili da 0° a 10° in incrementi di 1°, per un tuning preciso della copertura in qualsiasi ambiente. È possibile sospendere fino a 16 moduli in un unico array verticale utilizzando la flybar MS-F 210. Compatibile con subwoofer MUSE sospendibili e da terra, il sistema è adatto sia per stacking che per sospensione. Il cabinet, costruito in multistrato di betulla da 15mm con finitura antigraffio, include doppie maniglie ergonomiche, griglia frontale con tessuto acustico e hardware incassato. **CONFIGURAZIONI ARRAY VERTICALE:** Supporta array verticali fino a 16 moduli, con angoli regolabili per ottimizzare la copertura sia a corto che a lungo raggio. **INTEGRAZIONE CON SUB:** Abbinabile ai subwoofer sospendibili della serie MUSE118 o da terra MUSE218, sia in configurazione sospesa che in stack, per un sistema full-range. **SISTEMI AD ALTA POTENZA:** Per applicazioni su larga scala, il 210LND può essere combinato con subwoofer da terra MUSE 218 per potenza estesa in bassa frequenza e configurazioni cardioidi. Al cuore del sistema si trova il modulo di amplificazione avanzato con interfaccia di rete TCP/IP integrata. Basato sullo standard AES70 dell'OCA ALLIANCE, garantisce una comunicazione fluida con il software

INFINITO System Management Suite e riceve segnali audio digitali a 24 bit, 48–96kHz da qualsiasi dispositivo compatibile Dante. Alloggiato in un robusto chassis in alluminio con ventilazione forzata intelligente, il modulo dispone di un display OLED con encoder per una regolazione intuitiva dei parametri. Un LED frontale blu ad alta luminosità consente l'identificazione remota del dispositivo, anche in condizioni di luce diurna.

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