

PRESONUS R65



 PreSonus

Cod.Art. : 57412

STUDIO MONITOR ATTIVO 2 VIE 6.5"/6.8" A
NASTRO 150W

Nelle cupole dei tweeter convenzionali, data la necessità di attenuare i picchi di risonanza sulle alte frequenze, viene introdotto materiale fluido per aumentarne la massa. Così facendo però si ottiene un peggioramento del tempo di risposta ai transienti. Il tweeter AMT appositamente progettato per la serie R di Presonus, invece, usa una membrana incredibilmente sottile (meno di 0.01mm) rivestita in Kapton, con un circuito in alluminio incorporato che agisce da bobina. In questo modo il tweeter si muove istantaneamente al passaggio di corrente e, grazie a questa reattività, il tempo di risposta risultante garantisce elevata trasparenza e qualità superiore nella riproduzione dei transienti. Il diaframma di un tweeter AMT garantisce un'area di diffusione di dimensione da 8 a 13 volte superiore rispetto ad un classico tweeter a cupola da 1 pollice, permettendo alla serie R di ottenere un panorama stereo molto più ampio rispetto ad un sistema tradizionale.

Caratteristiche
principali

- Risposta in frequenza: 45Hz - 22kHz
- Crossover: 2,7kHz
- Potenza LF: 100W Classe D
- Potenza HF: 50W Class D
- Picco SPL (@ 1 metro): 104dB (R65)
- Driver LF: 6.5" Kevlar
- Driver HF: AMT
- Diaframma: 6.8"2 (4400mm²)
- Diametro Equivalente Diaframma: 3" (75mm)

Monitor da Studio > Monitor da Studio Attivi da 6" a 10"

PRESONUS R65

- Impedenza di ingresso: 20kOhm bilanciata, 10kOhm sbilanciata
- SNR (tipico, A-weighted): >100dB
- Dimensioni: 203 x 261 x 328mm
- Peso: 6,65kg
- NOTA: Il prezzo si riferisce alla cassa SINGOLA

Prezzo : €198,00 IVA inclusa (€162,30 esclusa IVA)
