

ADAM T10S Sub



 ADAM AUDIO

Cod.Art. : 97793

SUBWOOFER AMPLIFICATO 10" 130W

Il T10S è un subwoofer attivo potente ma compatto, progettato per estendere la risposta dei bassi di qualsiasi monitor da studio nearfield. Tuttavia, le prestazioni, le caratteristiche e la connettività del subwoofer sono progettate appositamente per integrare gli altoparlanti T5V e T7V di ADAM Audio. Equipaggiato con un woofer da 10" down-firing e un amplificatore in classe D da 130W, la risposta in frequenza del T10S va da 28Hz a 120Hz e offre un impressionante SPL massimo di 104dB. Un crossover interno a due canali regolabile consente la calibrazione del segnale dei bassi e offre prestazioni ottimali del sistema. Le opzioni nella parte posteriore del subwoofer consentono regolazioni varie che compensano l'acustica della stanza o offrono un maggiore controllo per i satelliti collegati. Il T10S è uno dei subwoofer più compatti della sua categoria, che gli può essere facilmente integrato in qualsiasi ambiente di studio. Le prestazioni acustiche sono state ottimizzate da quattro piedini in gomma flessibile di alta qualità che impediscono al suono di eccitare il pavimento e una spaziosa porta bass reflex posteriore per un flusso d'aria ottimizzato.

Caratteristiche

- Woofer: 10" [260mm], down-firing
- Sensibilità d'ingresso selezionabile: +4dBu / -10dBV
- Risposta in frequenza [-6 dB]: 28Hz - 80Hz / 120Hz / 300Hz [in base all'impostazione della frequenza crossover]
- SPL max a 1m, emisfero: 104dB
- Selettore a 3 vie della frequenza crossover: 80Hz / 120Hz / Bypass
- Controlli utente: Frequenza di crossover, inversione di

ADAM T10S Sub

fase, selettore del livello, bypass del subwoofer

- Potenza: 130W [RMS]

- Ingressi analogici: 2x XLR femmina [L + R], 2x RCA femmina [L + R]

- Uscite analogiche: 2x XLR maschio [L + R], 2x RCA femmina [L + R]

- Opzioni di montaggio: A terra, piedini in gomma

- Tensione di ingresso: 100 - 240V +/- 10% 50/60Hz

- Bypass remoto: Tramite Jack TS da 6,3mm (pedale non incluso)

- Dimensioni: H390 x 318 x 413mm

- Peso: 12,2 kg

Prezzo : €429,00 IVA inclusa (€351,64 esclusa IVA)
