

TURBOSOUND TXD-15M STAGE MONITOR PASSIVO 1x15" - 300W/8

999,00 € tax included

Reference: TUTXD15M



TURBOSOUND TXD-15M STAGE MONITOR
PASSIVO

MONITOR PASSIVO 300 watt / 8 ohm

Il TXD-15M è un monitor wedge passivo/bi-amp a due vie progettato per essere utilizzato in un'ampia gamma di applicazioni live, installazioni fisse e DJ mobili che richiedono una qualità audio professionale in un formato facilmente trasportabile. È composto da un driver per le basse frequenze da 15" con carico reflex e da un driver a compressione per le alte frequenze da 1,4" su una tromba HF con dispersione di 40°H x 60°V in un contenitore sintonizzato in modo ottimale. Questi componenti di alta qualità sono abbinati a una rete di crossover passiva interna del terzo ordine per garantire una transizione perfetta tra i driver HF e LF.

Il TXD-15M può essere utilizzato sia in modalità passiva con un singolo canale di amplificatore, sia in bi-amplificazione utilizzando due canali di un amplificatore stereo e un controller Turbosound LMS-D4.

La rete di crossover passiva incorpora un sistema di protezione da sovraccarico termico a due stadi che impedisce di danneggiare l'altoparlante per le alte frequenze, reagendo istantaneamente a grandi picchi transitori e consentendo al contempo di mantenere un'ampia gamma dinamica. Sebbene il sistema di protezione sia trasparente ai normali livelli di funzionamento, all'aumentare del livello il segnale viene gradualmente e impercettibilmente ridotto una volta raggiunta la soglia critica.

Il cabinet è costruito in compensato di betulla da 15 mm (5/8"), avvitato e incollato per garantire la massima rigidità. La sua forma simmetrica consente di invertire il monitor e di utilizzarlo come coppia speculare destra/sinistra.

Oltre alla sua funzione primaria di monitor da pavimento, il TXD-15M è adatto anche per applicazioni front-of-house e può essere utilizzato con la presa integrata per il montaggio su pali da 35 mm e supporti per diffusori opzionali. Sono presenti due maniglie incassate a filo per facilitare il sollevamento e il trasporto e otto piedini in gomma. Una griglia in acciaio perforato verniciato a polvere grigia protegge le unità di azionamento da eventuali danni.

Due connettori Neutrik Speakon forniscono le connessioni passive di ingresso e di collegamento, mentre un altro Speakon commutabile è utilizzato per la connessione bi-amp.

CARATTERISTICHE

Bi-amplificatore/passivo

Forma simmetrica

Protezione HF

Presa per montaggio su palo

APPLICAZIONI

Suono dal vivo - Drumstage - adatto a FOH