

High Performance Series TRX106



APPLICAZIONI

Diffusore full-range estremamente compatto per uso professionale. Utilizzabile come front-fill o monitor per applicazioni vocali in teatro, studi televisivi, conferenze, eventi.

AUDIO

Nonostante le dimensioni ridotte il suono è chiaro e presente per un ascolto definito in ogni condizione.

Bassa distorsione e direttività marcata aiutano a prevenire il feedback.

COMPONENTI

Con la collaborazione delle più importanti aziende produttrici, la migliore tecnologia disponibile.

Altoparlante da 6" con magneti in Neodimio e bobina da 2" (50 cm)

Driver a compressione da 1"

Tromba in ABS caricato a vetro, da 6" circolare dal profilo tractrix: questo particolare disegno offre una riproduzione naturale e senza alterazioni della gamma alta; la distorsione è ridotta grazie al minimo carico d'aria interposta al diaframma.

Filtri passivi dalla circuitazione semplificata e componenti a bassa tolleranza.

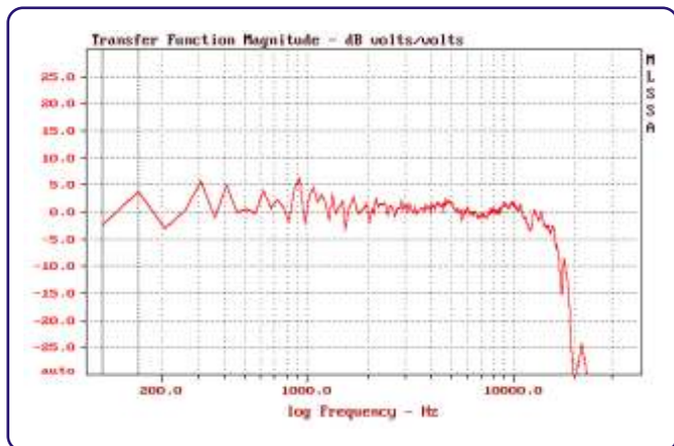
2 connettori speakon incassati.

DESIGN

Il cabinet semplice ed elegante consente un posizionamento facile in ogni situazione; le dimensioni estremamente contenute permettono il posizionamento anche negli spazi in cui la diffusione sonora può contrastare con esigenze scenografiche: studi televisivi, teatri, sfilate di moda.

Potenza rms:	200W
Sensibilità:	92 db
Banda passante:	70/18000 Hz (-3db)
Impedenza:	8 Ohm (4 - 16 su richiesta)
Peso:	8 Kg





COSTRUZIONE

Cabinet in multistrato di betulla 12mm con catene di rinforzo ed incastri sulle giunzioni.

Viteria in acciaio inox A2.

6 inserti filettati per la sospensione e l'applicazione di accessori.

Griglia in lamiera zincata 10/10 verniciata EPX con piega di rinforzo.

Peso contenuto in soli 8 kg.



FINITURA

TRX106 AudioFactory è disponibile, all'ordine, in due diverse finiture:

Nero poliuretano strutturale, opaco antigraffio, per gli usi più gravosi in/outdoor.

Nero a base d'acqua strutturale, opaco antigraffio, che permette, in caso di necessità scenografiche, la colorazione del cabinet con altra vernice a base d'acqua; in seguito è possibile riapplicare autonomamente la finitura preesistente.

SPL massimo	115 db
Potenza di picco	400 W
Driver HF	1" polyester su tromba Tractrix;
Woofer LF	6" neodimio; bobina da 2"
Crossover	2100 Hz
Dispersione	70° conica
Amplificatore consigliato	400W su 4 ohm
Costruzione	Multistrato di betulla 12 mm
Finitura	Nero opaco antigraffio (su richiesta finitura ad acqua riverniciabile)
Griglia	Lamiera zincata 10/10; Verniciata polveri epossidiche
Supporti	6 inserti filettati
Connettori	2 NL4 Speakon
Dimensioni	401 x 196 x 281 mm