



TVX122M

形式	2Wayフルレンジ
周波数特性	85Hz - 20kHz (±3dB) 55Hz - 20kHz (-10dB)
公称指向角(-6 dB)	70° H x 70° V
ドライバー構成	低域: 12インチ 高域: 1インチ
クロスオーバー	パッシブ/バイアンプ切り替え
パワーハンドリング(IEC)	パッシブ駆動時 連続500W / ピーク2,000W バイアンプ駆動時 LF: 連続500W / ピーク2,000W HF: 連続40W / ピーク160W
感度	97dB (1W @ 1m)
最大SPL	パッシブ駆動時 130dB ピーク バイアンプ駆動時 LF: 130dB ピーク HF: 128dB ピーク
インピーダンス	パッシブ駆動時 8Ω バイアンプ駆動時 LF: 8Ω HF: 6Ω
コネクター	Neutrik NL4 x 2 パッシブ: 1+/1- input, 2+/2- link バイアンプ: 1+/1- LF, 2+/2- HF
仕上げ	セミマットブラック塗装
寸法 (H x W x D)	634 x 381 x 370 mm
重量	21.1 kg
金具用取り付け穴	M10 x 12

仕様および外観は予告なく変更されることがあります。

(単位: mm)

種別	Turbosound
	2Wayフルレンジラウドスピーカーシステム
形式	TVX122M
縮尺	1:20
作成	20190710

C