

P1108-T

100W RMS, 8", 1" (1.5" v.c), 全天候型 2 ウェイスピーカー

DESCRIPTION

全天候型の 2-Way ラウドスピーカーで、屋内外問わず明瞭度の高いスピーチや音楽再生が可能です。

キャビネットは回転生成された中密度ポリエチレン製で、表面には紫外線保護加工が施されています。1.5 インチのダイヤフラムと 1 インチの高精度ネオジウムコンプレッションドライバーにより、均一かつ高い指向性を実現します。また低域向けに 8 インチ高効率ウーファーを搭載しています。本体には 4 ヶ所の M8 マウンティングポイントを搭載し、ステンレス製の U ブラケットが付属しています。アルミ製のフロントロゴは回転することができます。グリルはオープンセル構造のアルミニウムで、撥水加工が施されています。P1108-T は防塵・防水の国際規格である IP55 規格を取得しています。



FEATURES

- IP55 規格を取得
- アルミグリルとステンレス製ブラケットを同梱
- 8 インチ高出力ウーファー (1.5 インチボイスコイル)
- 1 インチコンプレッションドライバー (1.5 インチボイスコイル)
- 90°× 60°ホーン
- オプションのアクセサリキットを使うことで、複数台を連結することが可能
- アクティブ MOSFET コンプレッションドライバー保護回路
- LICC (Low Impedance Compensated Crossover) ネットワーク
- ネオプレンケーブル

TECHNICAL SPECIFICATIONS

音響仕様	再生周波数帯域	80 Hz - 20000 Hz
	最大出力音圧 @ 1m:	121 dB
	水平指向角	90°
	垂直指向角	60°
	指向性インデックス Q	11
	システム感度	95 dB
許容入力	公称インピーダンス	16 Ω
	許容入力	400W Peak, 100W RMS
	推奨パワーアンプ	200W
	保護	PTC
	クロスオーバー周波数	2200 Hz
	ドライバー構成	HF
公称インピーダンス		8 Ω
入力パワー		40W Peak, 20W AES
感度		107 dB, 1W @ 1m
LF		8" (1.5" v.c.)
公称インピーダンス		16 Ω
入力パワー		200W Peak, 100W AES
感度		94 dB, 1W @ 1m
入出力	入力端子	ネオプレンケーブル
	トランスフォーマー	100V
	パワー選択 1 (100V)	60W - 167 Ω
	パワー選択 2 (100V)	30W - 333 Ω
	パワー選択 3 (100V)	15W - 667 Ω
コンプライアンス	IP 保護等級	IP55
物理仕様	キャビネット材質	ポリプロピレン複合材
	ハードウェア	M8 × 4+U ブラケット, スペーサー (ペア)
	グリル	アルミニウム (耐水コーティング)
	色	グレー
製品寸法	H × W × D	266 × 493 × 250 mm
製品質量		11.8 kg
梱包寸法	H × W × D	534 × 289 × 289 mm
梱包質量		13.2 kg



