

EM-ESL X

エレクトロスタティック スピーカー

SPECIFICATION

周波数特性

41-22,000 Hz ± 3 dB

推奨アンプ出力

20-400 W/ch

水平指向性

30°

垂直指向性

101.6cm ラインソース

出力音圧レベル (感度)

91 dB/2.83 V/m

インピーダンス

6 Ω 1.6 Ω @20kHz

クロスオーバー周波数

400 Hz

高音部

XStat™ CLS™ エレクトロスタティック型

» パネル寸法

101.6cm x 21.8 cm

» 放射エリア

2,215 cm²

ウーファー

2 x ϕ 20.3cm コーン型

質量

23.6 kg

寸法(H x W x D)

150.3 cm x 23.8 cm x 52.6 cm

仕様は予告なしに変更されることがあります。



ElectroMotion ESL Xは、高性能オーディオの新しい世界への入門機です。

優れた低音性能を有し、高効率なEM-ESL Xは、ハイエンドアンプにふさわしいパフォーマンスを奏でます。

EM-ESL Xは、323cm²以上の放射面積を持つエレクトロ・スタティック・トランスデューサーを装備しています。ツインの20.3cmのロングストローク・ウーファーは、驚くほど小型の非共鳴の非対称バスレフポートを持つエンクロージャーにマウントされています。

マーティン・ローガンでカスタム設計された2つのオーディオフィールグレード・ドープファイバー・コーン・ウーファーは、サスペンションと磁束フィールドを最適化して、極めて低歪みな低音を再生します。

特別に開発されたElectroMotion XStat MicroPerfエレクトロスタティックパネルは、AirFrame™テクノロジーでハウジングされています。アルミニウムと複合材料から成るAirFrame技術は、パネルの振動面やアンビエンス豊かなダイポール放射を妨げることなく、静電パネルを強固に保持します。

EM-ESL X Electrostatic Speaker

PDN

株式会社 PDN 〒240-0005 神奈川県横浜市保土ヶ谷区神戸町 1 3 4
横浜ビジネスパークノーススクエア 1-4F TEL045-340-5565 <https://pdn.co.jp>


MARTIN LOGAN™