

GEO T2815

ニアフィル用垂直アレイモジュール

仕様

周波数特性(±3dB)	85Hz~19kHz
カバーレージ角度	垂直:アレイ構成による、 水平:120°、低域:カーディオイド
感度(1W、1m)	107dB SPL
公称インピーダンス	高域:16Ω、中低域:32Ω
ドライバー構成	高域:76mm×1、中低域:200mm×2
推奨パワーアンプ出力	高域:3000W(3Ω/6キャビネット) 中低域: 6000W(6Ω/6キャビネット)
コネクター	Amphenol EP6In)、Amphenol AP6(Thru)
キャビネット	台形15°、カンパ材合板およびアルミニウム
色	メタリックグレー(黒も受注可能)
寸法(W×H×D)	906×249×536mm
質量	31kg(アレイ金具含む)

スペックはTDコントローラーを使用した実測値。

