

## ATHENS TCS212B

設備向け

デュアル 12 インチ・バンドパス・  
サブウーファー



### 主な特徴

- 固定設備向けデュアル・バンドパス・サブウーファー
- 連続：800 W／ピーク：3,200 W のパワーハンドリング
- 高エクスカッション 12 インチ LF ドライバー
- 低歪デュアル・ポート設計
- セミマット・ブラック・ペイント仕上げの 15 mm バーチ合板エンクロージャー
- インテグラル M10 リギング・ポイント装備
- Neutrik speakON\* NL4 及びバリアストリップ接続
- 英国にてデザイン及びエンジニアリング

### 製品概要

ATHENS TCS212B はスピーチ、ミュージックなど様々な SR アプリケーションに柔軟に対応する設備向けデュアル 12 インチ／3,200 W バンドパス・サブウーファーです。

同一形態のコンパートメントにフォース・キャンセリング・ポジションに配置されたドライバーと、デュアルポート・バンドパス設計により、対称的な高出力／低歪 LF コンペーションを実現します。



ATHENS TCS212B は高磁場密度、高放熱性、高パワーハンドリングを実現した特殊ヴォイスコイル設計を採用した高エクスカッション 12 インチ LF ドライバーを 2 基搭載しています。入力／リンク接続用に、リアパネル・コネクター・プレートには Neutrik speakON\* NL4 及びバリアストリップを装備しています。

外装には高耐久セミマット・ブラック・ペイント仕上げの 15 mm バーチ合板を採用。オプションのブラケット／フライプレート／カップラーキットなどのアクセサリ類を使用するための M10 リグ・ポイントを装備しています。

システム		
周波数特性	38 Hz~200 kHz $\pm 3$ dB 32 Hz~200 Hz -10 dB	
定指向性拡散パターン	ハーフスペース	
パワーハンドリング (IEC)	連続 800 W/ピーク 3,200 W	
センシティビティー	100 dB (1 W @ 1 m)	
最大 SPL	連続 129 dB/ピーク 135 dB	
インピーダンス	4 $\Omega$	
コンポーネント	2 x 12" (316 mm) LF ドライバー	
エンクロージャー		
コネクタ	1 x Neutrik speakON* NL4 1 x バリアストリップ・ターミナル	
ワイヤリング	パラレル/切り替えなし : Pins 1+ / 1- input, pins 2+ / 2- link	
寸法 H x W x D	420 x 1,000 x 470 mm	
重量	45.2 kg	
構造	15 mm パーチ合板	
フライング・ハードウェア	M10 x 16 ポイント	

