



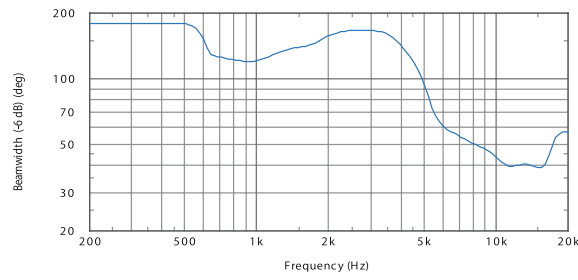
特長

- 高品質の4インチフルレンジトランスデューサーは、クリティカルなボイスレンジで優れた明瞭さを提供
- 70 Hz までの低周波拡張を向上させるためのポート付きバッフル
- 8 Ωのバイパスを備えた70V / 100V トランス
- システムの配線が容易な4極ユーロブロックコネクター
- QSC Intrinsic Correction™ を使用した高度なボイス・フィルタ・セットは、Q-SYS 処理またはCXD アンププラットフォームのいずれかを介して利用可能
- オンラインで利用可能なEASE、CAD、BIMあり

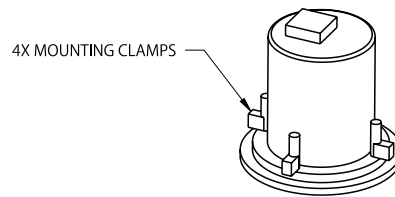
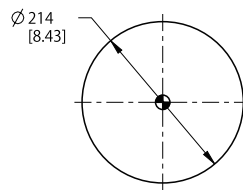
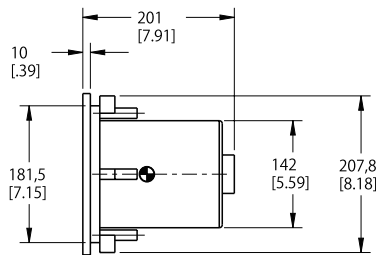
概要

AcousticCoverage™ シーリングマウントシリーズは、一般的なページングやBGMクラスの製品では見られないほどの音質を提供しながら、システム設計者やインストーラーに費用対効果の高いソリューションを提供するように設計されています。コストパフォーマンスに優れたAcousticCoverageは、オフィスビル、医療施設、交通ターミナル、およびその他のコスト重視の施設など、広範囲の配備に理想的です。

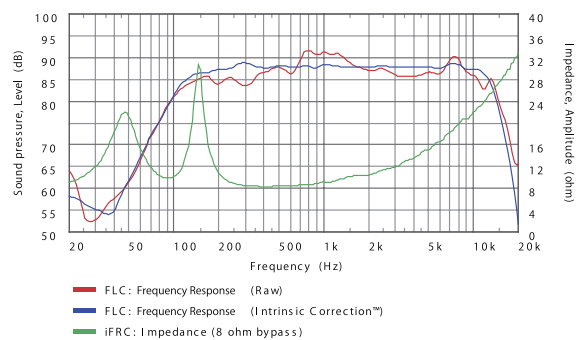
Beamwidth:



Dimensions:



Impedance / Frequency Response:





AcousticCoverage™ シーリングマウントシリーズ

AC-C4T ● シーリングマウントスピーカー

仕様

有効周波数範囲	70Hz ~ 16kHz	
許容入力 / 最大動作電圧	16W/ 11.3V (rms)	
能率	89 dB SPL	
カバレッジ角 (-6dB)	140° (500Hz ~ 5kHz)	
最大連続 SPL	101dB	
最大ピーク SPL	107dB	
インピーダンス	8 Ω	
トランスタップ	70V	16,8,4,2,1W、8 Ω バイパス
	100V	16、8、4、2W、8 Ω バイパス
トランスデューサー	ブチルゴムサラウンド付ポリプロピレンコーン 4 インチ	
入カコネクタタイプ	パラレル出力端子付ユーロブロックコネクター	
バッフル材料	塗装 ABS ポリマー	
グリル材料	パウダーコートスチール	
バックカン素材	亜鉛メッキ鋼板	
テスト	UL1480、UL2043	
シーリングキャブチャ厚み	6.35 ~ 38.1mm	
カットアウト寸法	185.67mm	



AcousticCoverage™ シーリングマウントシリーズ
AC-C4T ● シーリングマウントスピーカー

寸法	Diameter x Height	214 × 201 (mm)
重量	2.22kg	
付属品	シーリングタイル設置用レール、C リング	