

QSC

AcousticCoverage™ シーリングマウントシリーズ AC-C8T ● シーリングマウントスピーカー



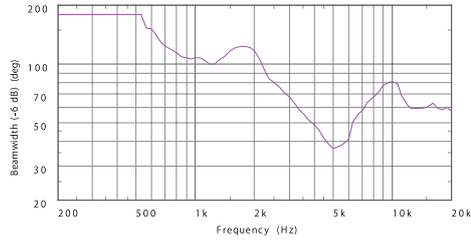
特長

- 高品質の 8 インチ 2 ウェイシステムは、クリティカルな声の範囲で優れた明瞭さを提供
- 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
- 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

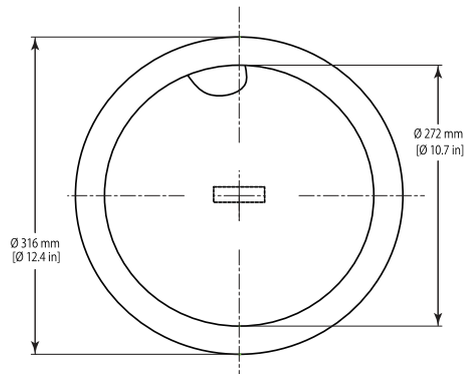
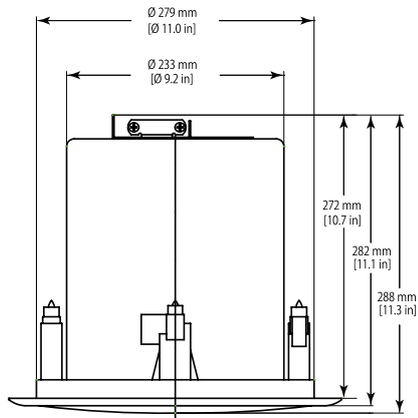
概要

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。

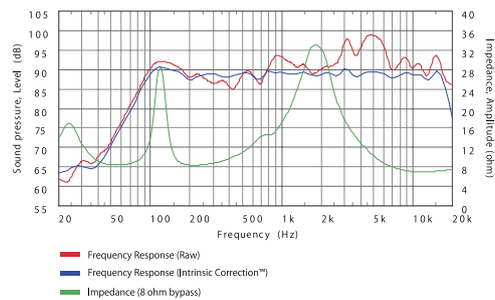
Beamwidth:



Dimensions:



Impedance / Frequency Response:





AcousticCoverage™ シーリングマウントシリーズ

AC-C8T ● シーリングマウントスピーカー

仕様

有効周波数範囲	52Hz ~ 20kHz	
許容入力 / 最大動作電圧	80W/ 25.3V (rms)	
能率	89 dB SPL	
カバレッジ角 (-6dB)	100° (500Hz ~ 5kHz)	
最大出力 (連続)	108dB	
最大出力 (ピーク)	114dB	
インピーダンス	8 Ω	
トランスタップ	70 V	60,30,15,7.5,3.8W、 8 Ω バイパス
	100V	60,30,15,7.5W、8 Ω バイパス
HF トランスデューサー	同軸、22 mm [0.86 in] シルクドームトゥイーター	
LF トランスデューサー	210 mm [8 in] ポリプロピレンコーン、ブチルゴムサラウンド付	
入力コネクタタイプ	パラレル出力端子付きユーロブロックコネクタ	
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	
バックカン素材	亜鉛メッキ鋼板	
シーリングキャブチャ厚み	6 ~ 38mm	
カットアウト寸法	Ø285mm	
寸法	Diameter x Height	316 x 288 (mm)
重量	5.2 kg	
付属品	シーリングタイル設置用レール、C リング	