

# QSC

## AcousticDesign™ シリーズ AD-C.SUB

6.5インチデュアルボイスコイル、  
スモールフォーマットシーリングサブウーファー

### 機能

- AcousticDesignサーフェスマウント、  
シーリングマウント、ペンダント  
マウントシリーズ全体で一貫した音色特性
- 低い音量でも洗練された深く、明瞭なサウンド
- 他のADシリーズとの組み合わせに最適化
- 放熱性と出力の向上を目的とした  
デュアルボイスコイル
- 低歪および低損失の70/100V  
トランス（4Ωバイパス時）
- スナップフィットマグネットグリル
- 4 x 内蔵ハイパスフィルター出力
- ロッキング4極ユーロブロックコネクター
- リムーバブルコンジットカバープレート
- ロゴは取り外し可能
- CXD-Qシリーズアンプ、  
MP-Mシリーズミキサー、  
Q-SYSプラットフォームで  
使用可能なIntrinsic Correction™ボイス
- 黒（RAL 9011） / 白（RAL 9010）
- EASE、CF2、CAD、BIMあり
- UL1480およびUL2043認定

AD-C.SUB  
暫定版



### BGMが必要な小売り、レストラン、コーヒーショップ、 ダイニング、ホスピタリティ、商業スペースに最適です。

QSC AD-C.SUBはAcousticDesign™シリーズSUB / SATスピーカーシリーズの一部で、低音量設定でも洗練された深みと明瞭さを必要とするバックグラウンドミュージックアプリケーションに最適です。

AcousticDesignシリーズは、音質、設備全体で一貫性のあるカバレッジ、装飾を重視している設備に最適です。

AcousticDesignシリーズは、シーリングマウント、サーフェスマウント、ペンダントマウントで一貫した音色特性を維持するために特別に設計され、設置環境内でシームレスな音質を保証します。

AcousticDesignシリーズSUB/SATスピーカーは、ミックス・アンド・マッチが可能のように特別に設計されています。

サテライトは、SUB/SATシリーズ内の任意のサブウーファーとペアで使用することができます。

AD-C.SUBは、デュアルボイスコイルに高品質6.5インチ対候性ペーパーコーンウーファーを搭載しているおり、スモールフォームファクターで放熱性と出力を向上しています。

AD-C.SUBは選択可能なタップ付き低損失、低歪100Wトランスの使用により、70/100Vアプリケーションでも正確な周波数応答を維持します。4Ωバイパスでも同様です。ロータリーセレクターはスナップフィットグリルの下に配置されています。

AD-C.SUBには、最大4台のAcousticDesignシリーズサテライトスピーカーを接続するためのハイパスフィルター付き出力が内蔵されています。この機能により、システムセットアップ、アンプチャンネル数が大幅に削減され、配線が容易になります。

入力と出力は取外し時の紛失を防ぐために取外し可能な非脱落型ネジ付きコンジットカバープレートの後ろに配置されています。

すべてのスルーおよびアウトプットは、12AWG(2mm)をロック可能な4極ユーロブロックコネクターを採用しています。

スタイリッシュさを維持するために、頑丈なABSパッフルには、変色を防ぐUVインヒビターとパウダーコートスチールバック缶を採用し保護しています。マグネットグリルには取り外し可能なロゴを採用しており、装飾的にロゴを見せたくない場合には取り外すことができます。

4xダブルステップングを採用しており、天井の厚さが0~2.25インチのロングドッグドイヤーブラインドマウントシステムに対応しています。

パフォーマンスを最適化し、設置プロセスをスピードアップするIntrinsic Correction™ボイスは、MP-Mシリーズページングミキサー、CXD-Qシリーズアンプ、Q-SYSプラットフォームで使用することができます。QSCシステムソリューションの一部として容易に導入することができます。

AD-C.SUBは、黒(RAL9011)または白(RAL9010)をラインナップしており、装飾に合わせてお選びいただけます。

システムインテグレーションのニーズに合わせて、EASE、CF2、CAD、およびBIMファイルをダウンロードすることができます。

# AD-C.SUB

## 仕様

モデル名	AD-C.SUB
LFトランスデューサー	6.5" (165mm) デュアルボイスコイル対候性ペーパーコーンウーファー
HFトランスデューサー	N/A
再生周波数特性	45 Hz - 150 Hz
許容入力	100 W / 20 V (rms)
能率(1W, 1m)	86
指向角度(-6 dB)	Omni
指向性係数	TBD
指向性指数[dB]	TBD
最大音圧レベル [dB] (連続/ピーク)	100 / 106
推奨アンプ	100 W
トランスタップ/インピーダンス	バイパス: 4 Ω 100 W (70 V); NA (100 V) タップ: 50 Ω 50 W (70 V); 100 W (100 V) タップ: 100 Ω 25 W (70 V); 50 W (100 V) タップ: 200 Ω 12.5 W (70 V); 25 W (100 V) タップ: 400 Ω
コネクター	モノラル入力: スルー出力付き4極ユーロブロック ハイバスモノラル出力: 2x4極ユーロブロック (最大4台AcousticDesignシリーズサテライトスピーカーを接続可能)
エンクロージャー材料	パウダーコートスチールバック缶、ABSバッフル
グリル素材	パウダーコートスチール
IP保護等級	IP-34
動作環境	室内用
使用可能温度	-4 ~ 122°F (-20 ~ 50°C)
カットアウト寸法	Ø 12 in (Ø 305 mm)
製品重量	19.2 lb (8.7 kg)
製品寸法 (Ø x H)	Ø 13.4 x 10 in (Ø 340 x 254 mm)
出荷重量	TBD
製品寸法 (H x W x D)	TBD
付属品	Cリング、タイルレール、レールネジ、3xユーロブロックコネクター、カットアウトテンプレート、グリル
規格	トランス:UL1876、ROHS、CE バッフル:UL94-V0、UL94-5VB、IEC60849/EN60849

製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更する場合がございます。