



SB18m

COMPACT HIGH POWER SUBWOOFER

SB18mはARCS®WIDE、ARCS®FOCUSラインソース、及び 他のL-ACOUSTICS®システムのためにデザインされたサブウーファーです。SB18mを加えると、再生周波数を32Hzまで広げることができます。

バスレフ型のエンクロージャーには特別にデザインされた18インチのトランスデューサーが組み込まれており、インパクトのある高感度な効果、低いサーマルコンプレッション、そしてディストーションの減衰を生み出します。バスレフダクトは空気の流れが層流を生成するという進歩した特徴を持っており、最も高いオペレーティングレベルでも空気の流れの乱れが低減されます。これらの特性をあわせ持ち、精度と音楽性の点でこの上ない音質を得られます。SB18mキャビネットには高品質のバルト地区産のバーチ合板を使用し、優れた音響特性とメカニカル性を実現しています。

SB18mは単独アレーとして、あるいは垂直のSB18m/ARCS®WIDEかSB18m/ARCS®FOCUSアレーと組み合わせがフライングでもグラウンド・スタッキングでも可能です。SB18mのキャビネットには、XTシリーズ、KIVA 2台、ARCS® WIDEあるいはARCS® FOCUSとの組み合わせを可能にするポールマウントソケットが付いています。

SB18mは、LA4またはLA8によってドライブされ、カーディオイドモードを含んだ、システムのリニアライズ、プロテクションの最適化が可能になります。



低域の限度 (-10dB) 32Hz ([SB18_100] プリセット)

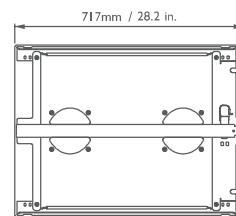
最大音圧レベル¹ 136dB ([SB18_100] プリセット)

入力 (連続) 700W

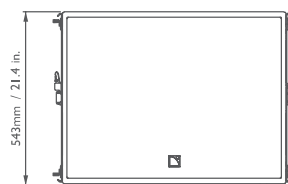
コンポーネント LF: 1 x 18" 耐候性
公称インピーダンス: 8Ω

リギング² WIFOBUMP SB18m 8台の垂直アレーに適用
CLAMP250 SB18m 4台の垂直アレーに適用

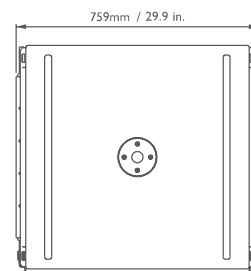
フィジカルデータ W x H x D 759 x 543 x 717 mm
重量 62 kg
コネクタ 2 x 4-pin スピコン
マテリアル バルト地区産、バーチ合板
仕上げ グレイブラウン RAL 8019® か ビュアホワイト RAL 9010®
特注色 RAL 特注色プログラム
フロント 腐食防止加工を施したスチールグリル
音響透過性のあるAinetグリルクロス
リギング 高強度スチール
防塵・防滴規格 IP 45 準拠



SIDE



FRONT



TOP

1 プリセットと適切なEQセッティングで、10dBのクレストファクターを持つピンクノイズを用いて計測した、自由空間上 1 mでの最大音圧レベル
2 L-ACOUSTICS製品のインストールに関するメカニカルデータと制限はSOUNDVISIONソフトウェアで定義されます

ベストエックオーディオ株式会社

WWW.L-ACOUSTICS.COM

仕様規格・外観は、予告なく変更することがあります。

本社 〒130-0011 東京都墨田区石原 4-35-12 TEL 03-6661-3825 FAX 03-6661-3826

大阪営業所 〒531-0072 大阪市北区豊崎 3-4-14-602 TEL 06-6359-7163 FAX 06-6359-7164

URL: <http://www.bestecaudio.com>

Email: info@bestecaudio.com

SB18m_SP_IP_2-009-12