

DesignMax DM10S-SUB

surface-mounted subwoofer

物理的仕様	
エンクロージャー材質	高密度複合木材(ソリッドカラーラミネート、紫外線退色耐性)
グリル	有孔スチール、パウダーコーティング仕上げ、塗装可能、耐タンパー設計
ロゴ	回転可能、取り外し可能
色	ブラック: RAL 9005、ホワイト: ポーズアーキティックホワイト(類似色: RAL 9003)、塗装可能
使用環境	屋内専用
安全規格	UL-1480A、S5591/UL準拠、NFPA70、IEC60268-5準拠、ROHS、CE適合
動作温度範囲	0°C~50°C
コネクター	ユーロブロック6ピンコネクター(ループスルー付き)、背面取り付け。18 AWG (0.8 mm ²)~14 AWG (2.5 mm ²)サイズのケーブルに対応
吊り下げ/取り付け	クイックホールド取り付けシステム(Uブラケット付属)
	2つの取り付け角度: 0°、90°(壁または天井設置)
	安全ケーブル取り付け用M8ネジ穴 x 1(背面)
寸法(H x W x D)	502 x 316 x 323 mm
寸法(H x W x D、ブラケット装着時)	502 x 316 x 346 mm
質量(スピーカーとグリルおよびブラケット)	約16.1 kg
梱包質量	約18.8 kg
付属品	Uブラケット
オプションのアクセサリ	なし
製品コード	
831856-0110	DESIGNMAX DM10S-SUB SINGLE BLK
831856-0210	DESIGNMAX DM10S-SUB SINGLE WHT

脚注:

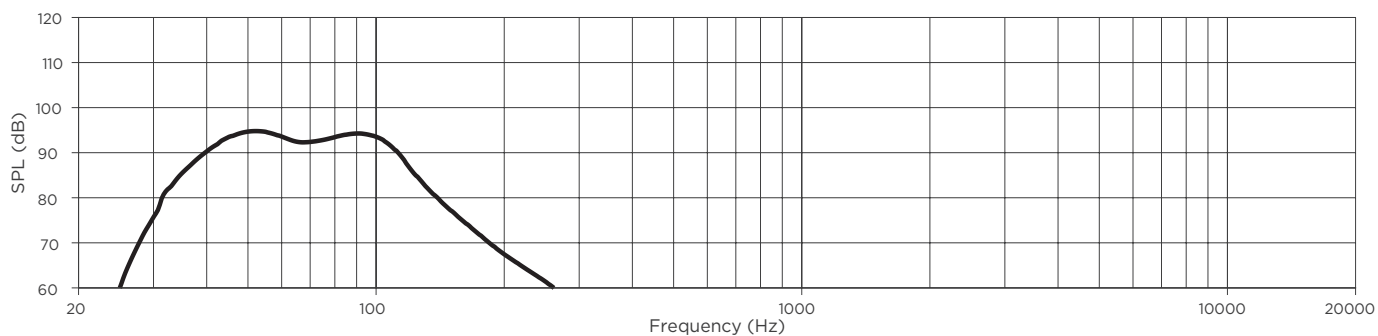
- (1) ハーフスペース環境内の軸上で、ポーズEQボイスングを使用して測定した周波数特性および周波数レンジ
- (2) ハーフスペース環境内の軸上で、ポーズEQボイスングを使用して測定した感度
- (3) 感度および許容入力に基づき、電力圧縮を除外して計算した最大音圧レベル
- (4) IEC268-5、6 dBクレストファクター、500時間周期を満たすようピンクノイズフィルタリングを使用したポーズ長期間ライフサイクルテスト
- (5) IECシステムノイズをAES標準で2時間使用

仕様および設置についての詳細は、PRO.BOSE.COMを参照してください。
仕様は予告なしに変更される場合があります。2020年5月

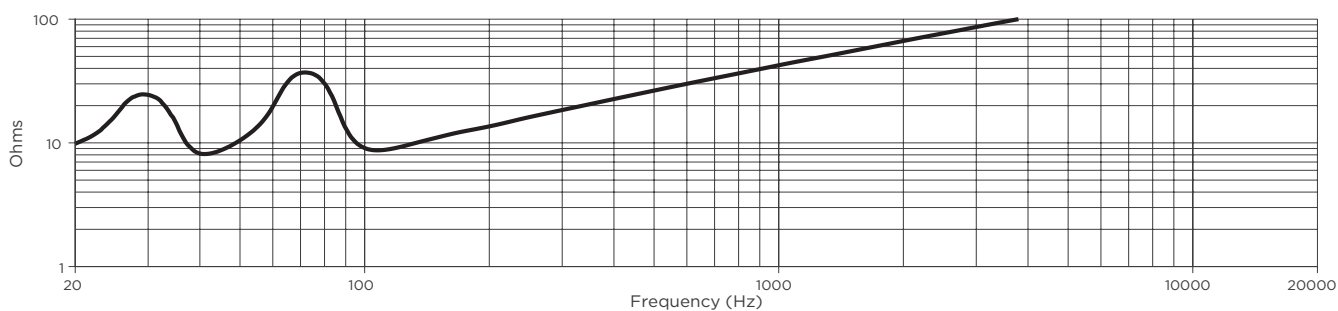
DesignMax DM10S-SUB

surface-mounted subwoofer

軸上周波数特性(ハーフスペース(2 π)、ボーズのEQボイシング使用)



インピーダンス

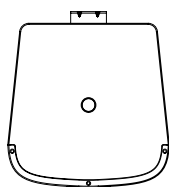


仕様および設置についての詳細は、PRO.BOSE.COMを参照してください。
仕様は予告なしに変更される場合があります。2020年5月

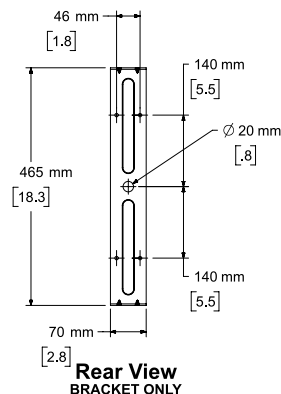
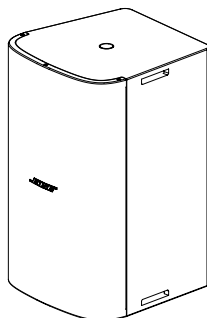
DesignMax DM10S-SUB

surface-mounted subwoofer

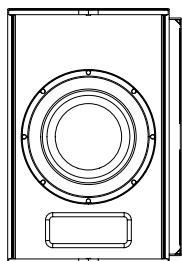
寸法



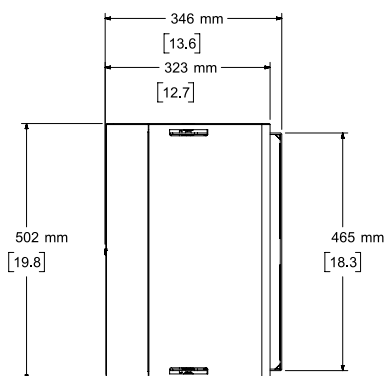
Top View
BRACKET SHOWN IN
REAR LOCATION



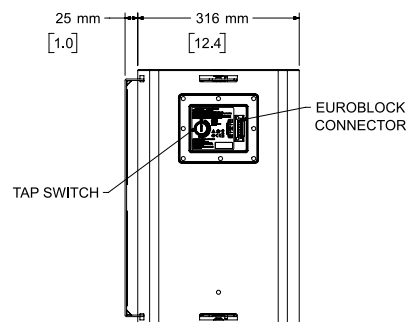
Rear View
BRACKET ONLY



Front View
GRILLE REMOVED FOR CLARITY
BRACKET SHOWN IN
SIDE LOCATION



Right View
DIMENSIONS APPLY TO BOTH SIDES
BRACKET SHOWN IN REAR LOCATION



Rear View
BRACKET SHOWN IN SIDE LOCATION

- NOTES:
1. DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS OVER INCHES
2. WEIGHT APPROX 16.05kg [35.40lbs] (SPEAKER ONLY)
WEIGHT W/BRACKET APPROX 16.07kg [35.45lbs]