



GF162 - GF162T
16x2" Line array column speaker - Passive - Passive with built-in transformer



GF162 I

一般仕様

タイプ	パッシブスピーカー
トランス デューサー	16x2インチ フェライトマグネットウーファー
周波数応答	135Hz – 20kHz(-6dB)(1)
最大SPL	123dB(2)
定格出力	400W
カバレッジ	垂直 7° 水平 90°
コネクタ	フェニックスコネクタ (4ピンユーロブロック)
公称イン ピーダンス	8Ω – 32Ω選択可能

物理仕様

素材	ABS
色	ブラック、ホワイト (GF162W)
IP等級	IP54(3)
寸法	60 (W) ×66 (D) ×1204 (H) mm(4)
重量	3.2kg

(1) 専用プリセット使用時 (2) 最大SPLは、8mで測定したクレストファクター4 (12dB) の信号を1mでスケールリングして算出 (3) IP55には専用G-IPCAP1が必要 (4) ブラケットは測定に含まれません - 詳細は機械図面をご参照ください。

GF162T I

一般仕様

タイプ	パッシブスピーカー
トランス デューサー	16×2インチ フェライトマグネットウーファー
周波数応答	135Hz – 20kHz(-6dB)(1)
最大SPL	115dB(2)
定格出力	90W
トランス フォーマー タップ	8/16/32/64W @100V 4/8/16/32W @70V
カバレッジ	垂直 7° 水平 90°
コネクタ	フェニックスコネクタ (5ピンユーロブロック)

物理仕様

素材	ABS
色	ブラック、ホワイト(GF162TW)
IP等級	IP54(3)
寸法	60 (W) ×66 (D) ×1200 (H) mm(4)
重量	4.2kg

(1) 専用プリセット使用時 (2) 最大SPLは、8mで測定したクレストファクター4 (12dB) の信号を1mでスケールリングして算出 (3) IP55 専用アクセサリ-G-IPCAP1付き (4) ブラケットは測定に含まれません - 詳細は機械図面をご参照ください。

Wall mount L-brackets(付属)

GF162とGF162Tには、2個の実用的なL型ブラケット (標準寸法 - 77mm - 3.03インチ) と1個の長いL型ブラケット (155mm - 6.1インチ) が付属しており、専用のネジが付属しているため、固定設置の場合、さまざまな角度で壁内に取り付けることができます。

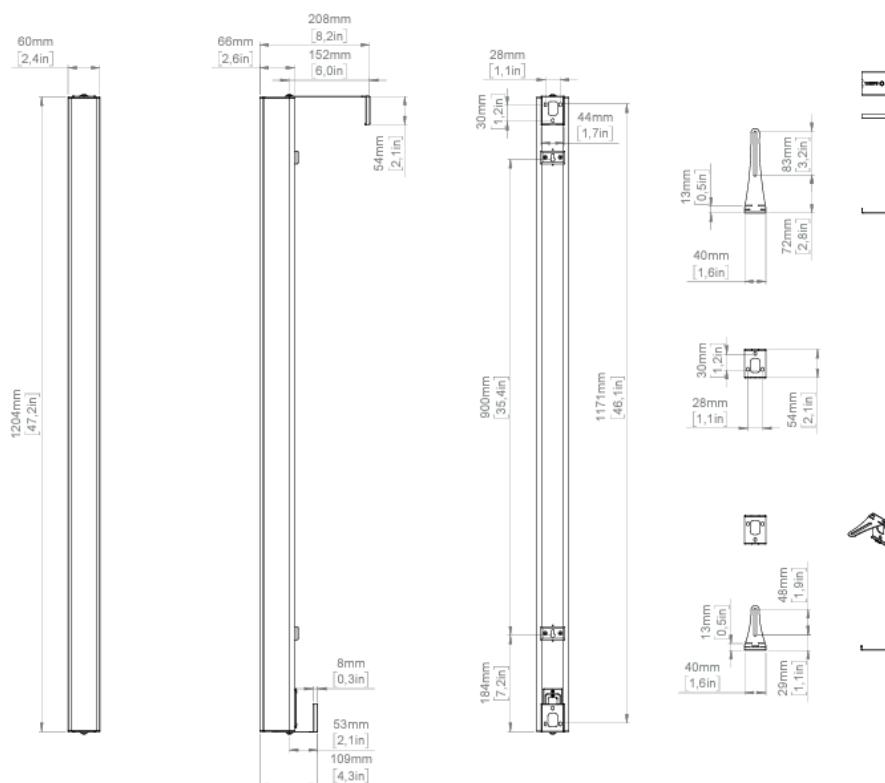


G-IPCAP1 - G-IPCAP2 (別売り)

G-IPCAP1とG-IPCAP2は、水、塩分、塩素からコネクタを保護するために、スピーカーのリアパネルに装着する2つのIPシーリング保護キャップです。



商品の詳細仕様は予告無しに変更になる可能性があります。



AUDIO))) BRAINS



〒216-0033 神奈川県川崎市宮前区宮崎649-3

TEL : 044-888-6761

<https://audiobrains.com/>