



背面図

仕様及び外観は予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

仕様 8インチ (20cm) 2ウェイ ハイ・アウトプット ベリーコンパクト
ライン・アレイ エレメント (パイアンブフルレンジ オブレーション)

- パッシブネットワーク : 内蔵 (内部切替)
- 周波数特性 (-3dB): 75 - 20,000Hz
- 出力音圧レベル SPL (1W/1m): 113dB (4エレメント使用時)
- 長時間連続許容入力 (LF/HF): 200W/80W
- 公称指向角度 (水平 x 垂直): 90° x アレイ構成による
- コンポーネント LF : DM2080 8インチウーファー
HF : ND2S ドライバー x 2
- 推奨クロスオーバー周波数 : 1940Hz
- 公称インピーダンス (LF/HF): 16 /16 (パイアンブ)
16 (フルレンジ)
- 入力コネクター : スピコン NL8x 2 (パラレル)
- キャビネット テーパー角度 : 上下 5° ウェッジ
- 材質 : 高密度合板製
- 仕上 : 黒色または白色 EV Coat™
- グリル : 黒色または白色塗装 亜鉛鋼板グリル
- 対環境仕様 : IEC529 保護等級 IP24/MIL 810
- 本体重量 : 17.2kg

EVI Electro-Voice®	
種別	XLVC シリーズ ライン・アレイ エレメント
形式	XL191
縮尺	1 / 10
作成	1012
C	