

C-LINE

C-LINE工程固定安装系列产品致力于高品质，具有动态大，声压高，频响延伸好等特性，既可用于小型系统扩声应用，又可为大型系统做扩声分区与系统扩声，有充分的可靠性。

音箱箱体采用精选多层板与独特的单元做结构优化，箱体表面喷涂了耐磨特性的水性黑色撒点漆。该系列音箱配置了18个M8吊挂点，完全满足多角度的工程固定安装需求，同时，可旋转号筒能使音箱在横向竖向安装时作完美切换，极大地满足多种使用方式和各种扩声应用场所。



The Sound
Experience

C-8/ C-10

8"/10" two way full range passive loudspeaker

C-LINE工程固定安装系列产品致力于高品质，具有动态大，声压高，频响延伸好等特性，既可用于小型系统扩声应用，又可为大型系统做扩声分区与系统扩声，有充分的可靠性。音箱箱体采用精选多层板与独特的单元做结构优化，箱体表面喷涂了耐磨特性的水性黑色撒点漆。该系列音箱配置了完整的吊挂架，不仅完美应用于工程固定安装，亦可作为多用途音箱使用，同时，90°× 60°可旋转号筒能使音箱在横向竖向灵活放置时作完美切换，极大地满足多种使用方式和各种扩声应用场所。



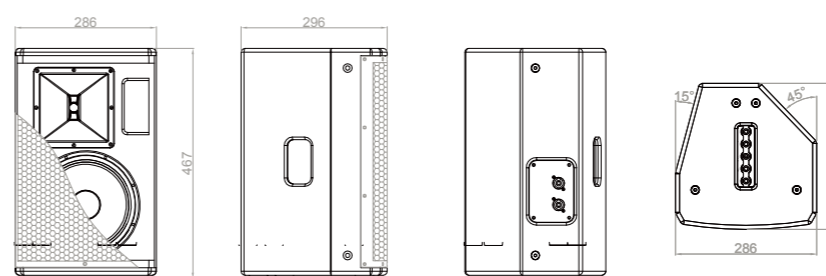
应用领域 Application



参数规格 Specifications

型号名称: C-8	高音单元: 1"铁氧体钛膜压缩单元, 1.35"音圈
类型: 8"无源二分频全频音箱	保护: 高音保护
频率范围 (-6 dB): 70 Hz-19 kHz	输入接口: 2x Neutrik NL-4 pins+1/-1 input/ THRU, pins+2/-2 空接
功率 (额定 / 峰值) (AES): 200 W / 800 W	吊挂系统: 14个M8吊挂点, 1x5孔飞机条
灵敏度 (1 W / 1 m): 94 dB	箱体材料/喷漆: 15mm精选多层板 / 聚脲喷漆
最大声压级 (1 m): 123 dB	尺寸 (W × H × D): 286 × 467 × 296 mm
阻抗: 8	净重: 12.5 kg
指向角度 (水平×垂直): 90° × 60°, 号角可以旋转	可选附件: 见附件页面
低音单元: 8"铁氧体单元, 2"音圈	

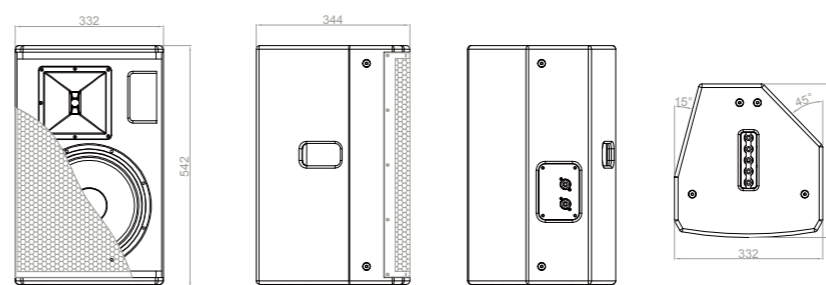
结构图 Structural diagram



参数规格 Specifications

型号名称: C-10	高音单元: 1"铁氧体PEN膜压缩单元, 1.75"音圈
类型: 10"无源二分频全频音箱	保护: 高音保护
频率范围 (-6 dB): 60 Hz - 19 kHz	输入接口: 2x Neutrik NL-4 pins+1/-1 input/ THRU, pins+2/-2 空接
功率 (额定 / 峰值) (AES): 250 W / 1000 W	吊挂系统: 14个M8吊挂点, 1x 5孔飞机条
灵敏度 (1 W / 1 m): 95 dB	箱体材料 / 喷漆: 15 mm精选多层板 / 聚脲喷漆
最大声压级 (1 m): 125 dB	尺寸 (W × H × D): 332 × 542 × 344 mm
阻抗: 8	净重: 15.5 kg
指向角度 (水平 × 垂直): 90° × 60°, 号角可以旋转	可选附件: 见附件页面
低音单元: 10"铁氧体单元, 2.5"音圈	

结构图 Structural diagram



C-12/ C-15

12"/15" two way full range passive loudspeaker

C-LINE工程固定安装系列产品致力于高品质，具有动态大，声压高，频响延伸好等特性，既可用于小型系统扩声应用，又可为大型系统做扩声分区与系统扩声，有充分的可靠性。音箱箱体采用精选多层板与独特的单元做结构优化，箱体表面喷涂了耐磨特性的水性黑色撒点漆。该系列音箱配置了完整的吊挂架，不仅完美应用于工程固定安装，亦可作为多用途音箱使用，同时，90°× 60°可旋转号筒能使音箱在横向竖向灵活放置时作完美切换，极大地满足多种使用方式和各种扩声应用场所。



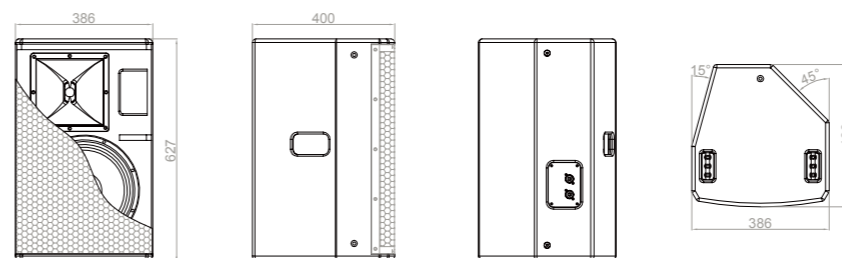
应用领域 Application



参数规格 Specifications

型号名称: C-12	高音单元: 1"铁氧体PEN膜压缩单元, 1.75"音圈
类型: 12"无源二分频全频音箱	保护: 高音保护
频率范围 (-6 dB): 55 Hz - 19 kHz	输入接口: 2x Neutrik NL-4 pins+1/-1 input/ THRU, pins+2/-2 空接
功率 (额定 / 峰值) (AES): 375 W / 1500 W	吊挂系统: 12个M8吊挂点, 4 × 3孔飞机条
灵敏度 (1 W / 1 m): 97 dB	箱体材料/喷漆: 15 mm精选多层板/ 聚脲喷漆
最大声压级 (1 m): 129 dB	尺寸 (W×H×D): 386 × 627 × 400 mm
阻抗: 8	净重: 23 kg
指向角度 (水平 × 垂直): 90° × 60°, 号角可以旋转	可选附件: 见附件页面
低音单元: 12"铁氧体单元, 3"音圈	

结构图 Structural diagram



参数规格 Specifications

型号名称: C-15	高音单元: 1"PEN膜压缩单元, 1.75"音圈
类型: 15"无源二分频全频音箱	保护: 高音保护
频率范围 (-6 dB): 45 Hz - 19 kHz	输入接口: 2x Neutrik NL-4 pins+1/-1 input/ THRU, pins+2/-2 空接
功率 (额定 / 峰值) (AES): 450 W / 1800 W	吊挂系统: 8个M8吊挂点, 4 × 3孔飞机条
灵敏度 (1 W / 1 m): 98 dB	箱体材料/喷漆: 15 mm精选多层板 / 聚脲喷漆
最大声压级 (1 m): 131 dB	尺寸 (W × H × D): 446 × 723 × 456 mm
阻抗: 8	净重: 28.5 kg
指向角度 (水平×垂直): 90° × 60°, 号角可以旋转	可选附件: 见附件页面
低音单元: 15"铁氧体单元, 3"音圈	

结构图 Structural diagram

