

QR10

被动二分频全频扬声器



QR10 是专为多功能应用而设计的全频扬声器，QR10 扬声器应为无源 2 路系统，提供 65Hz-18kHz 的频率范围，采用集成 10"低频和 1.75"加载高频驱动器设计，采用铁氧体单元。特别设计的对称单前置通风对流孔散热设计，结合高灵敏度的低音单元，保证在大功率情况下、长时间能够稳定使用。

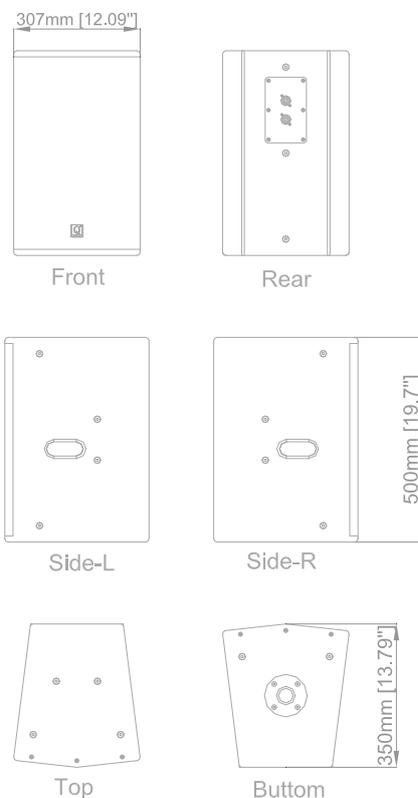
这种独特的喇叭提供的 80°x 50° (H x V) 恒定方向性分散，在场地上提供精确定义的覆盖区域。QR10 也可以在高效能模式下工作。当扬声器垂直使用时，QR10 可作为一个功率强大的 PA 扬声器。

对于专用安装应用，QR10 箱体由桦木胶合板制成，包括 2 个把手和 1 个 35mm 杆插座。具有抗冲击漆面、M8 螺纹插入件和可容纳扬声器支架的插座，扬声器柜的前面由一个带有透明泡沫的刚性金属烤架保护，在底部面板中的滑槽可防止刮伤和移动。

- QR 系列家族 - 轻量级
- 固定安装
- 以水平/垂直布置
- G600 功放 / VDA12 控制器

QR10 技术参数

类型	被动二分频扬声器
频率响应 (预设)	65Hz-18kHz(±3dB)
水平覆盖角度	80°
垂直覆盖角度	50°
单元配置	低频: 1×10" (铁氧体) 高频: 1×1.75" (铁氧体)
持续功率 (AES)	低频: 250W 高频: 60W
最大峰值声压级	128dB/1m
标称阻抗	低频 8Ω / 高频 8Ω
连接器	2 x NL4 SpeakOn
连接方式	NL4=LF:+1-1
尺寸 (宽*高*深)	300mm*500mm*350mm
重量	17kg / 37.4lb
挽手	左/右
箱体螺母孔数量	17x M8 螺母插入
支架底座	1x 35mm 圆孔支架座
材料	桦木胶合板
完成	棕色/黑色
前网	聚酯粉末涂层钢格栅
吊挂配件	钢
保护等级	IP45



QR10B (后倒相式)

被动二分频全频扬声器



QR10 延续了在卡拉 OK 扬声器和音频性能方面的标志性传统高级 10" 无源、高输出、全频扬声器，适用于 KTV 应用和安装。演讲者接着说在其前身 K10 的基础上，凭借出色的人声和低音表现以及重新设计、现代、时尚的可靠性标准。

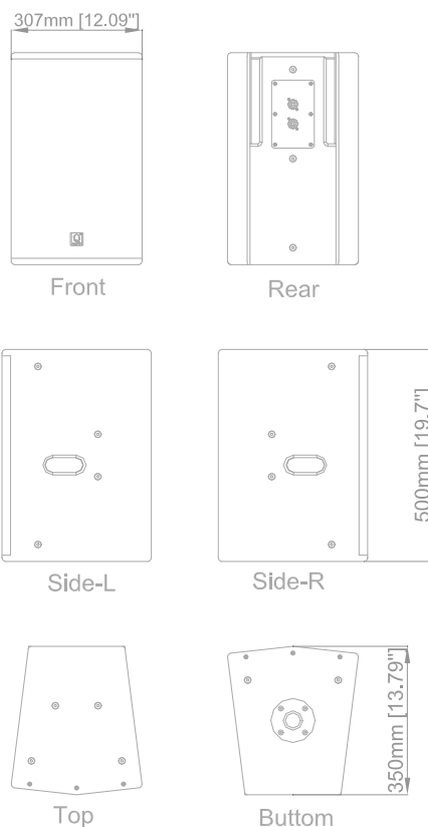
QR10 采用经典 KTV 调音，为卡拉 OK 爱好者和场地带来传奇般的声音拥有者知道并热爱。除了卓越的音质外，QR10 还具有新颖、引人注目的外形设计与 QR 系列的其余产品相匹配。通过这种统一的外观，您可以混合和匹配整个组合中的模型。

这种独特的喇叭提供的 80°x 50° (H x V) 恒定方向性分散，在场地上提供精确定义的覆盖区域。QR10 也可以在高效能模式下工作。当扬声器垂直使用时，QR10 可作为一个功率强大的 PA 扬声器。

- QR 系列家族 - 轻量级
- 固定安装
- 以水平/垂直布置
- G600 功放 / VDA12 控制器

QR10B 技术参数

类型	被动二分频扬声器
频率响应 (预设)	65Hz-18kHz(±3dB)
水平覆盖角度	80°
垂直覆盖角度	50°
单元配置	低频: 1×10" (铁氧体) 高频: 1×1.75" (铁氧体)
持续功率 (AES)	低频: 250W 高频: 60W
最大峰值声压级	128dB/1m
标称阻抗	低频 8Ω / 高频 8Ω
连接器	2 x NL4 SpeakOn
连接方式	NL4=LF:+1-1
尺寸 (宽*高*深)	307mm*500mm*350mm
重量	17kg / 37.4lb
挽手	左/右
箱体螺母孔数量	17x M8 螺母插入
支架底座	1x 35mm 圆孔支架座
材料	桦木胶合板
完成	棕色/黑色
前网	聚酯粉末涂层钢格栅
吊挂配件	钢
保护等级	IP45



G900 二通道功率放大器最大数量 / 阻抗负载

型号	最大数量并联	每台最大数量并联
QR15	2	4
QR12	2	4
QR10	2	4
QR15	LF:8 Ω	LF:4 Ω
QR12	LF:8 Ω	LF:4 Ω
QR10	LF:8 Ω	LF:4 Ω

G600 二通道功率放大器最大数量 / 阻抗负载

型号	最大数量并联	每台最大数量并联
QR15	1	2
QR12	2	4
QR10	2	4
QR15	LF:8 Ω	LF:8 Ω
QR12	LF:8 Ω	LF:4 Ω
QR10	LF:8 Ω	LF:4 Ω

功放建议 / 处理器建议



D36/D44

3IN 6OUT 96kHz



G600

2x600w 8ohm



G900

2x900w 8ohm

相关型号

QR15



QR12



QR10

