



quint audio Q16是专为中小型活动设计的高性能扬声器，配备强大驱动器与波导组合，确保宽频恒定方向性，搭载双8英寸低音单元，采用外置三分频、16欧阻抗设计，性价比高，操作装配便捷。

应用领域

适用于中小型活动场所的音频系统配置，特别是在需要高性能扬声器阵列的场合。

适用场景

会议室、小型剧院、音乐厅、演讲厅

声音特点

Q16配备了功能强大的驱动器，该驱动器安装在扬声器波导组合上，确保在300Hz至16000Hz以上的频率范围内保持90度线性恒定方向性，提供清晰、准确的声音输出。

技术参数

类别	协同号角线性阵列扬声器系统
低频驱动单元	2*8寸单元
中频驱动单元	1*4寸单元
高频驱动单元	1*1.75寸单元
频响范围	60Hz-800Hz (LF) & 300Hz-20kHz (HF)
灵敏度	102dB (LF) & 108 (HF)
最大声压级	135dB (LF) & 136dB (HF)
额定功率	AES 300W (LF) & 150W (HF)
峰值功率	1200W (LF) & 600W (HF)
阻抗	16Ω (LF) & 16Ω (HF)
水平覆盖角度	90°
阵列吊挂配件最大可调垂直角度	10°
接插方式	2*NL4 type
连接方式	± 1/LF & ± 2/HF
尺寸(宽x高)	620x620x278(mm)
重量	净重 22kg 总重 26kg
表面整饰	黑色聚脲漆

相关配件



quint audio Q16F是一款专为Q16扬声器系统设计的高精度专用吊架。该吊架采用优质材料精心打造，确保了与Q16扬声器的完美适配和稳定支撑。

