



T 12X

线阵列式全频扬声器

功能特点:

- 可多只音箱垂直连接成线阵列式扬声器阵列
- 体积小、大功率承载能力



技术指标

技术参数	T12X
频率响应	HF: 800Hz - 18KHz \pm 3dB LMF: 55Hz - 1.2KHz \pm 3dB
单元组成	2 \times 76mm 音圈钹磁高音单元、2 \times 12 英寸钹磁中低音单元
推荐功率	220W (高音) *2、800W (中低音) *2
阻抗	HF: 16 Ω *2、LMF: 16 Ω *2
标称覆盖角	T12X-905 水平 90°, 垂直 0 - 5°, 步进为 1° T12X-930 水平 90°, 垂直 0 - 30°, 步进为 1° T12X-1505 水平 150°, 垂直 0 - 5°, 步进为 1° T12X-1530 水平 150°, 垂直 0 - 30°, 步进为 1°
灵敏度 (1W/1M)	HF: 115dB LMF: 106dB
最大声压 (1M)	HF: 139dB LMF: 136dB
接线	2 \times NEUTRIK NL-8
安装方式	吊装或地面摆放 (需要装吊架或连在低音箱上)
尺寸 (宽 \times 高 \times 深)	926mm \times 356mm \times 563mm
重量	52Kg