



技术参数	CAS401	CAS402
系统特性	1×4"全频单元+25芯丝膜高音	2×4"全频单元+25芯丝膜高音
频率响应 (-3dB)	100Hz-20KHz	70Hz-20KHz
频率响应 (-10dB)	90Hz-20KHz	60Hz-20KHz
额定功率	30W	60W
长期连续功率	60W	120W
短期连续功率	120W	240W
阻抗	8Ω	4Ω
指向性 (H×V)	90°×60°	90°×60°
灵敏度(1m/1W)	87dB	89dB
最大声压级	102dB/108dB(峰值)	107dB/113dB(峰值)
连接件输入	卡侬座+4位接线端子	卡侬座+4位接线端子
吊装点	背面1个安装板	背面1个安装板
净尺寸(W×D×H)	144*146*214MM	144*172*360mm
包装尺寸(W×D×H)	185*185*256MM	232*204*420mm
净重	3.0Kg	3.0Kg
总重	3.7Kg	4.0Kg

备注
原材料和加工工艺不断用于产品改进, 实际产品可能与此数据略有不同

技术参数	CAS404	CAS408
系统特性	4×4"全频单元+44芯高音	8×4"全频单元+44芯高音
频率响应 (-3dB)	160Hz-20KHz	80Hz-19KHz
频率响应 (-10dB)	150Hz-20KHz	70Hz-20KHz
额定功率	120W	250W
长期连续功率	240W	500W
短期连续功率	480W	1000W
阻抗	8Ω	8Ω
指向性 (H×V)	150°×150°	150°×40°
灵敏度(1m/1W)	89dB	92dB
最大声压级	110dB/116dB(峰值)	116dB/122dB(峰值)
连接件输入	NL4+4位接线端子	卡侬座+4位接线端子
吊装点	背面1个安装板、支杆	背面1个安装板、支杆
净尺寸(W×D×H)	144*166*692mm	164*233*1138mm
包装尺寸(W×D×H)	205*225*752mm	295*233*1220mm
净重	10.0Kg	16.7Kg
总重	11.0Kg	18.2Kg

备注
原材料和加工工艺不断用于产品改进, 实际产品可能与此数据略有不同