



Vshow110			
系统特性	二分频三单元无线阵列音箱	内分最大声压级	123 dB/129dB(峰值)
系统组成	1.75"(44mm)*2/16欧、钹铁圈 低音：10"(65mm)*1/8欧、钹铁圈 内置分频器，可内外切换带开关	外分最大声压级	低音：121/127dB(峰值) 高音：133dB/139dB(峰值)
输入输出端子	NL4*2	外分频响范围	55-20KHz
内分额定功率	270W/8欧	内分响范围	低音：55Hz-3KHz,高音：1.8KHz-20KHz
外分额定功率	低音270W/8Ω: 高音140W/8Ω	推荐外置分频频点	1.8-2.2KHz
内分长期最大功率	500W/8欧	连接件	NI8×2
外分长期最大功率	低音500W/8Ω: 高音280W/8Ω	内置分频	1+1-
内分短期最大功率	1000W/8欧	外置分频	2+2- 低音: 3+3- 高音
外分短期最大功率	低音1000W/8Ω: 高音540W/8Ω	净尺寸(W×D×H)	530×286×449mm
指向性(H×V)	100°×30°	包装尺寸(W×D×H)	555×415×655mm
内分灵敏度(dB/1M/1W)	99dB	总重	19.0Kg
外分灵敏度	低音：97 dB 中高音：109dB低音	净重	17.0Kg

备注：
新材料和新工艺不断用于产品改进，实际产品可能与此处描述略有不同



	Vshow 118BA	Vshow 218BA	VSHOW118B
系统特性	有源18寸超低导向式音箱带前级DSP两进两出	有源双18寸超低导向式音箱	无源双18寸超低导向式音箱
系统组成	单低音18" (100mm)	双十八低音18"*2 (100mm)	单低音18" (100mm)
频率响应(-3dB)	38-100Hz	38-200Hz	38-100Hz
功率	600w		
瞬态功率40 ms	1300W	4500W	
电源消耗功率(额定)	1600W	4800W	
功放类型	CLASS D	CLASS D	
电压选择	220V	220V	
额定功率		1200w/4Ω	600W/4Ω
长期最大功率		2400W/4Ω	1200W/4Ω
短期最大功率		4800W/4Ω	2400W/4Ω
阻抗	4Ω	4Ω	4Ω
灵敏度(dB/1M/1W)	95dB	101dB	95dB
最大声压级	123dB/129dB(峰值)	132dB/138dB(峰值)	123dB/129dB(峰值)
低音调节范围		50-200HZ	
输入阻抗	莲花座输入2 kΩ 卡侬座平衡输入20kΩ	平衡20kΩ, 非平衡10kΩ	
连接件输入输出	卡侬座输入, 莲花座输入, 卡侬座输出, Neutrik PowerCon电源输入	卡侬座输入, 莲花座输入, 卡侬座输出, Neutrik PowerCon电源输入	NL4*2
净尺寸(W×D×H)	680*530*690mm	1075*786*567mm	680*530*745mm
包装尺寸(W×D×H)	630*790*780mm	1175*885*665m	630*845*780mm
总重	47.0Kg	101.0Kg	45.0Kg
净重	42.0Kg	96.0Kg	47.0Kg

备注：
新材料和新工艺不断用于产品改进，实际产品可能与此处描述略有不同