




序号	型号	图片	配置
1	U110 VI		<p>U110VI是一款10"两分音全频音箱，具音质清晰、明亮等特点。单元配置：1只10"高效率中低音单元，1只1"喉口44芯高分子聚酯膜高音驱动器配置90°×50°可旋转号角。箱体采用多层复合夹板，耐磨聚脲喷涂。</p> <p>频率响应(-3dB) 55 Hz-18kHz  频率响应(-10dB) 50 Hz-20kHz  单元组成 1×10"(250mm)/2.5"voice coil LF  1×1"(25mm)/1.7"voice coil HF</p> <p>功率 250W RMS,1000W peak  灵敏度 95dB 1watt/1 metre  声压级 119dB continuous,125 dB peak  额定阻抗 8 ohms nominal  指向性(-6dB) 90°×50°  分频点 2kHz passive  输入方式 2×Speakon NL4  产品尺寸：328×500×308mm 包装尺寸 400mm×390mm×595mm  净重 15 kg/pc  毛重 18 kg/pc</p>
2	U112 VI		<p>U112HVI是一款12"两分音全频音箱，具有高功率，大输出、音质明亮有力度等特点。单元配置：1只12"高效率中低音单元，1只1.4"喉口75芯复合振膜高音驱动器配置90°×40°可旋转号角。箱体采用多层复合夹板，耐磨聚脲喷涂。</p> <p>频率响应(-3dB) 50 Hz-18kHz  频率响应(-10dB) 45 Hz-20kHz  单元组成 1×12"(300mm)/3"voice coil LF  1×1.4"(36mm)/3"voice coil HF</p> <p>功率 450W RMS,1800W peak  灵敏度 97dB 1watt/1 metre  声压级 124dB continuous,130 dB peak  额定阻抗 8 ohms nominal  指向性(-6dB) 90°×40°  分频点 1.5kHz passive  输入方式 2×Speakon NL4  产品尺寸：401×615×440mm 包装尺寸 530mm×495mm×710mm  净重 25 kg/pc  毛重 29 kg/pc</p>

3	U115 VI		<p>U115HVI是一款15"两分音全频音箱，具有高功率，大输出、音质明亮有力度等特点。单元配置：1只12"高效率中低音单元，1只1.4"喉口75芯复合振膜高音驱动器配置90°×40°可旋转号角。箱体采用多层复合夹板，耐磨聚脲喷涂。</p> <p>频率响应(-3dB) 45Hz-18KHz  频率响应(-10dB) 40Hz-20KHz  单元组成 1x15"(385mm)/3"voice coil  LF  1x1"(25mm)/1.7"voice coil  HF  功率 600W/8Ω  声压级 124dB continuous,130dB peak  指向性(-6dB) 90° x40°  输入方式 INPUT TYPE:Balanced  Differential line  产品尺寸：460×690×434mm 包装尺寸  580mmx560mmx820mm  净重 29 kg/pc  毛重 34 kg/pc</p>
4	U118 W		<p>U118W 是一款单18"超低音箱，倒相式箱体设计，具有声音丰满有力度。单元配置：1只18" 100芯低音单元。箱体采用多层复合夹板，耐磨聚脲喷涂。U118WA是一款有源音箱。</p> <p>频率响应(-3dB) 35Hz-300Hz  单元组成 1×18" (460mm)/4" voice coil LF  额定功率600W RMS,2400W peak  灵敏度100dB 1watt/1 metre  声压级 128dB continuous,134 dB peak  额定阻抗 8 ohms nominal  输入方式2×Speakon NL4  产品尺寸：560×542×780mm 包装尺寸  880mmx660mmx655mm  净重 40kg/pc  毛重 48 kg/pc</p>

5	U218 W		<p>U218W 是一款双18"超低音箱，倒相式箱体设计，具有声音丰满有力度。单元配置：2只18" 100芯低音单元。箱体采用多层复合夹板，耐磨聚脲喷涂。U218WA是一款有源音箱。</p> <p>频率响应(-3dB) 35Hz-300Hz  单元组成 2x18"(460mm)/4"voice coil LF  功率 1200W(RMS), 4800W peak  灵敏度 103dB 1watt/1meter  声压级 134dB continuous, 140dB peak  额定阻抗 4 ohms nominal  输入方式 2×Speakon NL4  产品尺寸：1180×560×780mm 包装尺寸 1272mmX872mmX658mm  净重 82 kg/pc  毛重 90 kg/pc</p>
---	-----------	---	--

序号	型号	图片	配置
1	S110		<p>S110是一款10"两分音全频音箱，具有体积小、音质清晰、柔和等特点。单元配置：1只10"高效率中低音单元，1只1"喉口44芯聚酯膜高音驱动器配上90°×50°可旋转号角。箱体采用多层复合夹板，耐磨聚脲喷涂。</p> <p>频率响应(-3dB) 70 Hz-18kHz  频率响应(-10dB) 65 Hz-20kHz  单元组成 1×10"(250mm)/2.5"voice coil LF  1×1"(25mm)/1.7"voice coil HF  额定功率 250W RMS,1000W peak  灵敏度 95dB 1watt/1 metre  声压级 119dB continuous,125 dB peak  额定阻抗 8 ohms nominal  指向性(-6dB) 90°×50°  分频点 1.7kHz passive  输入方式 2×Speakon NL4  产品尺寸：329×500×325mm 包装尺寸 410mm×405mm×600mm  净重 14kg/pc  毛重 17kg/pc</p>
2	S112		<p>S112是一款12"两分音全频音箱，具有音质清晰、柔和有力度等特点。单元配置：1只12"高效率中低音单元，1只1"喉口44芯聚酯膜高音驱动器配上90°×50°可旋转号角。箱体采用多层复合夹板，耐磨聚脲喷涂。</p> <p>频率响应(-3dB) 55Hz-18KHz  频率响应(-10dB) 50Hz-20KHz  单元组成 1x12"(300mm)/3"voice coil LF  1x1"(25mm)/1.7"voice coil HF  额定功率 300W RMS,1200W peak  灵敏度 97dB 1watt/1meter  声压级 122dB continuous,128dB peak  额定阻抗 8 ohms nominal  指向性(-6dB) 90°×50°  分频点 1.7kHz passive  输入方式 2×Speakon NL4  产品尺寸：384×600×380mm  包装尺寸：470mm×470mm×715mm  净重 20kg/pc  毛重 24kg/pc</p>

3	S115		<p>S115是一款15"两分音全频音箱，具有音质清晰、柔和有力度等特点。单元配置：1只15"高效率中低音单元，1只1"喉口44芯聚酯膜高音驱动器配上90°×50°可旋转号角。箱体采用多层复合夹板，耐磨聚脲喷涂。</p> <p>频率响应(-3dB) 55Hz-18KHz  频率响应(-10dB) 50Hz-20KHz  单元组成 1x15"(385mm)/3"voice coil LF  1x1"(25mm)/1.7"voice coil HF</p> <p>额定功率 400W RMS, 1200W peak  灵敏度 98dB 1watt/1meter  声压级 124dB continuous, 130dB peak  额定阻抗 8 ohms nominal  指向性(-6dB) 80° x50°  分频点 1.6kHz passive  输入方式 2×Speakon NL4  产品尺寸：426×676×420mm 包装尺寸 510mm×510mm×791mm  净重 24kg/pc  毛重 29kg/pc</p>
---	------	---	--

序号	型号	图片	配置
1	KR10		<p>KR10是一款专门为KTV固定安装使用而设计的10"两分音全音域音箱。采用一只10"效率低音单元,一只1"喉口44芯高音驱动器配置100°×70°可旋转号角,箱体采用多层复合夹板,特殊环保喷涂制作。KR10不仅具备极佳的歌唱表现力,而且在音乐听感方面也表现非凡。</p> <p>频率响应(-3dB) 55Hz-18kHz  频率响应(-10dB) 50Hz-20kHz  单元组成: 1×10"(250mm)/2.5" voice coil LF  1×1"(25mm)/1.7" voice coil HF</p> <p>额定功率: 250W RMS,1000W peak  灵敏度: 95dB 1watt/1 metre  声压级: 119dB continuous,126dB peak  额定阻抗: 8 ohms nominal  指向性(-6dB): 100° x 70°  分频点: 2.3kHz passive  输入方: 2×Speakon NL4  产品尺寸: 300×524×340mm 包装尺寸  430mm×390mm×620mm  净重 16 kg/pc  毛重 19 kg/pc</p>
2	KR12		<p>KR12是一款专门为KTV固定安装使用而设计的12"两分音全音域音箱。采用一只12"高效率低音单元,一只1"喉口44芯高音驱动器配置100°×70°可旋转号角,箱体采用多层复合夹板,特殊环保喷涂制作。KR12不仅具备极佳的歌唱表现力,而且在音乐听感方面也表现非凡。</p> <p>频率响应(-3dB) 50Hz-18kHz  频率响应(-10dB) 45Hz-20kHz  单元组成: 1×12"(300mm)/2.5" voice coil LF  1×1"(25mm)/1.7" voice coil HF</p> <p>额定功率: 300W RMS,1200W peak  灵敏度: 97dB 1watt/1 metre  声压级: 122dB continuous,128 dB peak  额定阻抗: 8 ohms nominal  指向性(-6dB): 100° x 70°  分频点: 2.3kHz passive  输入方: 2×Speakon NL4  产品尺寸: 350×600×382mm 包装尺寸  470mm×430mm×695mm  净重 20 kg/pc  毛重 22 kg/pc</p>

3

KR15



KR15是一款专门为KTV固定安装使用而设计的15"两分音全音域音箱。采用一只15"效率低音单元,一只1"喉口44芯高音驱动器配置70°×100°可旋转号角,箱体采用多层复合夹板,特殊环保喷涂制作。KR15不仅具备极佳的歌唱表现力,而且在音乐听感方面也表现非凡。

频率响应(-3dB) 45Hz-18kHz

频率响应(-10dB) 50Hz-20kHz

单元组成: 1×15"(385mm)/3" voice coil LF

1×1"(25mm)/1.7" voice coil HF

额定功率: 400W RMS, 1600W peak

灵敏度: 98dB 1watt/1 metre

声压级: 124dB continuous, 130 dB peak

额定阻抗: 8 ohms nominal

指向性(-6dB): 100° x 70°

分频点: 2.3kHz passive

输入方: 2×Speakon NL4

产品尺寸: 430×680×430mm 包装尺寸

540mm×540mm×795mm



净重 26 kg/pc

毛重 29 kg/pc

序号	型号	图片	配置
1	KW-310R/C/B		<p>KW-310是一款10"三单元两分音全音域音箱。采用一只10"发泡边低音单元，两只3"纸盆高音，箱体采用高密度复合板，贴耐磨加厚磨砂PVC制作。</p> <p>频率响应(-3dB) 35Hz-18kHz  频率响应(-10dB) 30Hz-20kHz  单元组成 1×10" (250mm) Woofer  2×3" (75mm) cone tweeter  额定功率 150W RMS, 450W peak  灵敏度 92dB 1watt/1metre  声压级 114 dB continuous, 120dB peak  额定阻抗 8 ohms nominal  分频点 1.5kHz passive  产品尺寸: 524×311×283mm 包装尺寸  725mm×405mm×624mm(carton/pair)  净重 11 kg/pc  毛重 26kg/pair</p>
2	KW-510R/C/B		<p>KW-510是一款10"五单元三分音全音域音箱。采用一只10"发泡边低音单元，两只4"纸盆中音，两只3"纸盆高音，箱体采用高密度复合板，贴耐磨加厚磨砂PVC制作。</p> <p>频率响应(-3dB) 35Hz-18kHz  频率响应(-10dB) 30Hz-20kHz  单元组成 1×10" (250mm) Woofer  2×4" (100mm) cone mid  2×3" (75mm) cone tweeter  额定功率 150W RMS, 450W peak  灵敏度 92dB 1watt/1metre  声压级 114 dB continuous, 120dB peak  额定阻抗 8 ohms nominal  分频点 1.5kHz 3kHz passive  产品尺寸: 524×311×283mm 包装尺寸  725mm×405mm×624mm(carton/pair)  净重 12 kg/pc  毛重 28kg/pair</p>


序号	型号	图片	配置
1	LT206		<p>LT206是一款6.5"同轴两分音、全天候音箱，具有防水、防尘、防风、抗紫外线老化、输入输出用专门设计的防尘防水盖板，并有迫紧装置，多层不同功能面网。产品满足IP56标准，外露金属件采用不锈钢或铝质喷涂，安装支架为低碳钢喷涂，满足全天候使用(可以定制适应海洋环境的版本，安装支架升级为316不锈钢)，单元配置：1只6.5"铁氧体中低音与1只0.8"喉口25芯高音驱动器组成的同轴单元，箱体采用高分子化合物射出成型。LT206T是在LT206的基础上配置音频变压器及波段开关，实现多种不同输出功率包括定阻。</p> <p>频率响应(-10dB) 100Hz-18kHz  单元组成 1×6.5" (165mm)/1.4" voice coil LF  1×0.8" (20mm)/1" voice coil HF  输入电压 100V  额定功率 25W/50W/100W/OFF/8Ω 100W  灵敏度 93dB 1watt/1 metre  声压级 113dB continuous, 119dB peak  额定阻抗 8 ohms nominal  指向性(-6dB) 100° ×100°  分频点 2.8kHz passive</p>
2	LT208		<p>LT208是一款8"同轴两分音、全天候音箱，具有防水、防尘、防风、抗紫外线老化、输入输出用专门设计的防尘防水盖板，并有迫紧装置，多层不同功能面网设计。产品满足IP56标准，外露金属件采用不锈钢或铝质喷涂，安装支架为低碳钢喷涂满足全天候使用(可以定制适应海洋环境的版本，安装支架升级为316不锈钢)，单元配置：1只8"铁氧体中低音与1"喉口34芯高音驱动器组成的同轴单元，箱体采用高分子化合物射出成型。LT208T是在LT208的基础上配置音频变压器及波段开关，实现多种不同输出功率包括定阻。</p> <p>频率响应(-3dB) 80Hz-18kHz  频率响应(-10dB) 75Hz-20kHz  单元组成 1×8" (200mm)/2" voice coil LF  1×1" (25mm)/1.4" voice coil HF  输入电压 100V  额定功率 37.5W/75W/150W/OFF/8Ω 150W  灵敏度 96dB 1watt/1 metre  声压级 118dB continuous, 124dB peak  额定阻抗 8 ohms nominal  指向性(-6dB) 80° ×80°  分频点 2.5kHz passive  输入方式 covered barrier strip terminals  产品尺寸：300×302×345mm  包装尺寸：362mm×332mm×335mm  净重 11 kg/pc  毛重 13 kg/pc</p>

3	LT212		<p>LT212是一款12"同轴两分音全天候中远程音箱，具有防水、防尘、防风、抗紫外线老化、输入输出专门设计的防尘防水盖板，并有迫紧装置，五层不同功能面网设计。产品满足IP56标准，外露金属件采用不锈钢或铝质喷涂，安装支架为低碳钢喷涂满足全天候使用(可以定制适应海洋环境的版本，安装支架升级为316不锈钢)，单元配置：1只12"铁氧体中低音与1"喉口44芯高音驱动器加载号角。箱体采用高分子化合物射出成型。LT212T是在LT212的基础上配置音频变压器及波段开关，实现多种不同输出功率包括定阻。</p> <p>频率响应(-3dB) 55Hz-18kHz  频率响应(-10dB) 50Hz-20kHz  单元组成 1×12"(300mm)/3"voice coil LF  1×1"(25mm)/1.4"voice coil HF  输入电压 100V  额定功率 50W/100W/200W/OFF/8Ω 300W  灵敏度 98dB 1watt/1 metre  声压级 123dB continuous, 129dB peak  额定阻抗 8 ohms nominal  指向性(-6dB) 70° ×50°  分频点 2.2kHz passive  输入方式 covered barrier strip terminals  产品尺寸：407×411×448mm  包装尺寸：472mm×442mm×460mm  净重 20 kg/pc  毛重 22 kg/pc</p>
---	-------	---	--

4	LT215		<p>LT215是一款15"同轴两分音全天候中远程音箱，具有防水、防尘、防风、抗紫外线老化、输入输出专门设计的防尘防水盖板，并有迫紧装置，五层不同功能面网设计。产品满足IP56标准，外露金属件采用不锈钢或铝质喷涂，安装支架为低碳钢喷涂满足全天候使用(可以定制适应海洋环境的版本，安装支架升级为316不锈钢)，单元配置：1只15"铁氧体中低音与1.4"喉口75芯高音驱动器加载号角。箱体采用高分子化合物射出成型。LT215T是在LT215的基础上配置音频变压器及波段开关，实现多种不同输出功率包括定阻。</p> <p>频率响应(-3dB) 50Hz-18kHz  频率响应(-10dB) 45Hz-20kHz  单元组成 1×15"(385mm)/3"voice coil LF  1×1.4"(36mm)/3"voice coil HF  输入电压 100V  功率 400W RMS,1600W peak  灵敏度 103dB 1watt/1 metre  声压级 129dB continuous,135dB peak  额定阻抗 8 ohms nominal  指向性(-6dB) 60°×40°  分频点 1.5kHz passive  输入方式 covered barrier strip terminals  产品尺寸：498×501×596mm  包装尺寸：610mm×585mm×570mm  净重 31 kg/pc  毛重 34 kg/pc</p>
5	LT115B		<p>LT115B是一款15寸低音音箱，箱体设计优先考虑全天候使用环境，采用一只15"低音单元，箱体采用工程塑胶注塑而成，配合LT208/ LT212/ LT215使用。LT115BT是在LT115B的基础上配置多种输出功率选择功能的定压音箱。产品满足IP56国际标准。</p> <p>频率响应(-3dB) 45Hz-300Hz  单元组成 1×15"(385mm)/3"voice coil LF  输入电压 100V  功率 75W/150W/300W/OFF/8Ω 400W  灵敏度 98dB 1watt/1 metre  声压级 124dB continuous,130dB peak  额定阻抗 8 ohms nominal  输入方式 covered barrier strip terminals  产品尺寸：498×501×596mm 包装尺寸  610mm×545mm×595mm  净重 24.5 kg/pc  毛重 27.5 kg/pc</p>


序号	型号	图片	配置
1	<b>PLA410</b> <b>(双</b> <b>10寸)</b>		<p>PLA410是一款三分音、全天候线性阵列音箱，产品设计优先考虑防水、防尘、防风、抗紫外线老化、五层不同材质面网设计。产品满足IP66标准，所有吊挂件、连接件采用不锈钢或铝质喷涂，应用低失真中低音单元，中高音同轴驱动器配上专用波导管及号角，覆盖精确、变化均匀，三点吊挂系统，保证安全。单元配置：2只10"高效率中低音单元，1只1.4"喉口90芯中音、44芯高音同轴钕磁驱动器；箱体采用高分子复合材料经过特殊工艺成型。</p> <p>频率响应(-3dB) 70 Hz-18kHz  频率响应(-10dB) 65Hz-20KHz  单元组成 2×10"(250mm)/3"voice coil LF  1×1.4"(36mm)/3.5"voice coil MF  1×1.4"(36mm)/1.7"voice coil HF</p> <p>额定功率 500W(RMS), 2000W peak  灵敏度 101dB 1watt/1meter  声压级 128dB continuous, 134dB peak  额定阻抗 8 ohms nominal  指向性(-6dB) Horizontal coverage: 90°  Vertical coverage: Varies, depending on array length and configuration  分频点 700Hz, 6KHz passive  输入方式 2×Speakon NL4  产品尺寸: 671×458×306mm 包装尺寸 550mm×396mm×770mm  净重 23kg/pc  毛重 27kg/pc</p>


3	<b>PLA212B</b> <b>(双12寸 低音炮)</b>		<p>PLA212B是一款双12"全天候超低音箱，产品设计优先考虑防水、防尘、防风、抗紫外线老化、五层不同材质面网设计。产品满足IP66标准，所有吊挂件、连接件采用不锈钢或铝质喷涂，三点吊挂系统，保证安全。与PLA312、PLA410、PLA612配合使用，以提升系统低音表现，单元配置：2只12"特制低音单元，箱体采用高分子复合材料经过特殊工艺成型。</p> <p>频率响应 (-10dB) 50Hz-300Hz  单元组成 2x12" (300mm)/3" voice coil LF  额定功率 600 (RMS), 2400W peak  灵敏度 98dB 1watt/1meter  声压级 126dB continuous, 132dB peak  额定阻抗 8 ohms nominal  输入方式 2×Speakon NL4  产品尺寸：756×550×374mm 包装尺寸  700mm×524mm×931mm  重量 33kg/pc  毛重 40 kg/pc</p>	
---	---	---	---	--

序号	型号	图片	配置
1	ES104B/W		<p>ES104系列型号是一组4"两分音不同颜色及功能的全天候系列音箱。具有防水、防尘、防风、抗紫外线老化、输入输出用专门设计的防尘防水盖板，并有迫紧装置，多层不同功能面网。产品满足IP46标准，外露金属件采用不锈钢或铝质喷涂，安装支架为低碳钢喷涂，满足全天候使用(可以定制适应海洋环境的版本，安装支架升级为316不锈钢)，单元配置：1只4"铁氧体中低音单元、1只0.8"球顶高音，箱体采用高分子化合物射出成型。型号后的B、W分别代表黑色和白色，T表示配置音频变压器及波段开关，实现多种不同输出功率包括定阻。</p> <p>频率响应(-3dB) 75Hz-20kHz  频率响应(-10dB) 70Hz-20kHz  单元组成 1×4"(100mm)/1"voice coil LF  1×0.8"(20mm)/dome tweeter</p> <p>输入电压 100V  额定功率 10W/20W/40W/OFF/16Ω  灵敏度 88dB 1watt/1 metre  声压级 104dB continuous, 110 dB peak  额定阻抗 16 ohms nominal  指向性(-6dB) 120°×90°  分频点 3.5kHz passive  输入方式 covered barrier strip terminals  产品尺寸: 140×230×218.5mm 包装尺寸  412mm×192mm×271mm(1Pair)  净重 3 kg/pc  毛重 7kg/pair</p>

2	ES106B/W		<p>ES106系列型号是一组6"两分音不同颜色及功能的全天候系列音箱。具有防水、防尘、防风、抗紫外线老化、输入输出用专门设计的防尘防水盖板，并有迫紧装置，多层不同功能面网。产品满足IP46标准，外露金属件采用不锈钢或铝质喷涂，安装支架为低碳钢喷涂，满足全天候使用(可以定制适应海洋环境的版本，安装支架升级为316不锈钢)，单元配置：1只6"铁氧体中低音单元、1只1"喉口25芯高音驱动器，箱体采用高分子化合物射出成型。型号后的B、W分别代表黑色和白色，T表示配置音频变压器及波段开关，实现多种不同输出功率包括定阻。</p> <p>频率响应(-3dB) 60Hz-18kHz  频率响应(-10dB) 55Hz-20kHz  单元组成 1×6"(150mm)/1.5"voice coil LF  1×1"(25mm)/1"voice coil HF</p> <p>输入电压 100V  额定功率 20W/40W/80W/OFF/16Ω  灵敏度 89dB 1watt/1 metre  声压级 108dB continuous, 114 dB peak  额定阻抗 16 ohms nominal  指向性 90° × 60°  分频点 2.4kHz passive  输入方式 covered barrier strip terminals  产品尺寸: 182×362×273mm 包装尺寸  528×222×407mm(1 pair)  净重 6 kg/pc  毛重 16 kg/pair</p>
---	----------	---	--

3	ES108B/W		<p>ES108系列型号是一组8"两分音不同颜色及功能的全天候系列音箱。具有防水、防尘、防风、抗紫外线老化、输入输出用专门设计的防尘防水盖板，并有迫紧装置，多层不同功能面网。产品满足IP46标准，外露金属件采用不锈钢或铝质喷涂，安装支架为低碳钢喷涂，满足全天候使用(可以定制适应海洋环境的版本，安装支架升级为316不锈钢)，单元配置：1只8"铁氧体中低音单元、1只1"喉口25芯高音驱动器，箱体采用高分子化合物射出成型。型号后的B、W分别代表黑色和白色，T表示配置音频变压器及波段开关，实现多种不同输出功率包括定阻。</p> <p>频率响应(-3dB) 60Hz-18kHz  频率响应(-10dB) 55Hz-20kHz  单元组成 1×8"(200mm)/2"voice coil LF  1×1"(25mm)/1"voice coil HF  额定功率 37.5W/75W/150W/OFF/16Ω 100V  灵敏度 94dB 1watt/1 metre  声压级 116dB continuous, 122 dB peak  额定阻抗 16 ohms nominal  指向性(-6dB) 90° × 50°  分频点 2.3kHz passive  输入方式 covered barrier strip terminals  产品尺寸：240×450×334mm 包装尺寸  352×292×505mm  净重 10 kg/pc  毛重 12 kg/pc</p>
---	----------	---	---

序号	型号	图片	配置
1	CL4023B/W		<p>CL4023系列型号是一组4"两分音不同颜色或功能的全天候音柱，具有防水、防尘、防风、抗紫外线老化、输入输出专门设计的防尘防水盖，多层不同功能面网。产品满足IP56标准，外露金属件采用不锈钢或铝质喷涂，安装支架为低碳钢喷涂，满足全天候使用，声音柔和平衡。单元配置：2只4"25芯铁氧体中低音单元，1只1"喉口34芯高音驱动器+号角，箱体采用铝合金挤出成型，箱体上下板采用压铸成型。型号后的B、W分别代表黑色和白色，T表示配置音频变压器及波段开关，实现多种不同输出功率包括定阻。</p> <p>频率响应(-10dB) 120Hz-18KHz  单元组成 2×4"(100mm)/1"voice coil LF  1×1"(25mm)/1.4"voice coil  输入电源 100V  功率 15W/30W/60W/OFF/8Ω 65W  灵敏度 91dB 1watt/1 metre  声压级 109dB continuous, 115 dB peak  额定阻抗 8 ohms nominal  指向性(-6dB) 100° ×60°  分频点 1.8kHz passive  输入方式 M22-2P  产品尺寸: 127×446×144mm 包装尺寸  517mm×380mm×193mm(1Pair)  净重 6kg/pc  毛重 14 kg/pair</p>

2	CL4025B/W		<p>CL4025系列型号是一组4"两分音不同颜色或功能的全天候音柱，具有防水、防尘、防风、抗紫外线老化、输入输出专门设计的防尘防水盖，多层不同功能面网。产品满足IP56标准，外露金属件采用不锈钢或铝质喷涂，安装支架为低碳钢喷涂，满足全天候使用，声音柔和平衡。单元配置：4只4"25芯铁氧体中低音单元，1只1"喉口34芯高音驱动器+号角，箱体采用铝合金挤出成型，箱体上下板采用压铸成型。型号后的B、W分别代表黑色和白色，T表示配置音频变压器及波段开关，实现多种不同输出功率包括定阻。</p> <p>频率响应(-10dB) 120Hz-18KHz  单元组成 4×4"(100mm)/1"voice coil LF  1×1"(25mm)/1.4"voice coil  输入电源 100V  功率 30W/60W/120W/OFF/8Ω 130W  灵敏度 94dB 1watt/1 metre  声压级 115dB continuous, 121 dB peak  额定阻抗 8 ohms nominal  指向性(-6dB) 100° ×50°  分频点 1.9kHz passive  输入方式 M22-2P  产品尺寸: 127×704×144mm 包装尺寸  775mm×380mm×193mm(1 pair)  净重 9 kg/pc  毛重 21 kg/pair</p>
---	-----------	---	---

3	CL4027B/W		<p>CL4027系列型号是一组4"两分音不同颜色或功能的全天候音柱，具有防水、防尘、防风、抗紫外线老化、输入输出专门设计的防尘防水盖，多层不同功能面网。产品满足IP56标准，外露金属件采用不锈钢或铝质喷涂，安装支架为低碳钢喷涂，满足全天候使用，声音柔和平衡。单元配置：6只4"25芯铁氧体中低音单元，1只1"喉口34芯高音驱动器+号角，箱体采用铝合金挤出成型，箱体上下板采用压铸成型。型号后的B、W分别代表黑色和白色，T表示配置音频变压器及波段开关，实现多种不同输出功率包括定阻。</p> <p>频率响应(-10dB) 120Hz-18KHz  单元组成 6×4"(100mm)/1"voice coil LF  1×1"(25mm)/1.4"voice coil  输入电源 100V  功率 37.5W/75W/150W/OFF/6Ω200W  灵敏度 96dB 1watt/1 metre  声压级 119dB continuous, 125 dB peak  额定阻抗 6 ohms nominal  指向性(-6dB) 100° ×40°  分频点 2.2kHz passive  输入方式 M22-2P  产品尺寸: 127×979×144mm 包装尺寸  1050mm×380mm×193mm(1 pair)  净重 11 kg/pc  毛重 26 kg/pair</p>
---	-----------	---	--