

# 声准EX800系列专业功放

产品名称	声准EX800系列专业功放
公司名称	北京永唱盛科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:声准 型号:EX800
公司地址	北京市丰台区马家堡东路71号18幢311室
联系电话	010-83225038 18316285960

## 产品详情

EX800 :

8 立体声功率\*350W

4 立体声功率\* 550W

2 立体声功率\*\* --

8 桥接功率\*1000W

4 桥接功率\*\* --

频率响应 20-20 kHz(  $\pm$  0.5dB)

总谐波失真 <0.05%

信噪比 >96dB

阻尼系数 >300

分离度 >75 dB

转换速率 >15V/μs

输入灵敏度 0.775V

输入阻抗(平衡/不平衡) 20k/10k

电压增益 (8 时) 36.7 dB

输出类别 AB

风路: 从前面板吸风向后吹

保护功能 软启动、直流、短路、过载、失真限幅、过热、音量渐大、VHF

连接器

输入部分: 平衡输入XLR母插座、平衡并接TRS插座

输出部分: 两位红黑接线柱、NL4型SPEAKON插座

使用功能

指示灯: 面板指示灯: 电源、信号、削峰、保护。背板指示灯: 桥接

前面板功能: 电源开关、音量控制旋钮

后面板功能: 立体声、并接、桥接、接地选择开关

尺寸/重量

产品外形尺寸(宽x深x高): 483mmx350mmx89mm

外包装尺寸(宽x深x高): 595mmx460mmx170mm

净重: 14kg

电源: 不可脱拔IEC标准电源插头电源线

AC220V/50Hz. ± 10%

EX1200 :

8 立体声功率\*500W

4 立体声功率\* 750W

2 立体声功率\*\* --

8 桥接功率\*1500W

4 桥接功率\*\* --

频率响应 20-20 kHz( ± 0.5dB)

总谐波失真 <0.05%

信噪比 >96dB

阻尼系数 >200

分离度 >60 dB

转换速率 >10V/ μ s

输入灵敏度 0.775V

输入阻抗(平衡/不平衡) 20k/10 k

电压增益 ( 8 吋 ) 38.2 dB

输出类别 2 Steps H

风路: 从前面板吸风向后吹

保护功能 软启动、直流、短路、过载、失真限幅、过热、音量渐大、VHF

连接器

输入部分: 平衡输入XLR母插座、平衡并接TRS插座

输出部分: 两位红黑接线柱、 NL4型SPEAKON插座

使用功能

指示灯: 面板指灯 : 电源、信号、削峰、保护。背板指示灯 : 桥接

前面板功能: 电源开关、音量控制旋钮

后面板功能: 立体声、并接、桥接、接地选择开关

尺寸/重量

产品外形尺寸 (宽x 深x 高): 483mmx398mmx89mm

外包装尺寸(宽x 深x 高): 595mmx510mmx170mm

净重: 17kg

电源: 不可脱拔IEC标准电源插头电源线

AC220V/50Hz.  $\pm 10\%$

EX2400 :

8 立体声功率\*650W

4 立体声功率\* 950W

2 立体声功率\*\* ---

8 桥接功率\*1900W

4 桥接功率\*\* --

频率响应 20-20 kHz(  $\pm 0.5\text{dB}$ )

总谐波失真  $<0.01\%$

信噪比  $>96\text{dB}$

阻尼系数  $>200$

分离度  $>60\text{dB}$

转换速率  $>10\text{V}/\mu\text{s}$

输入灵敏度 0.775V

输入阻抗(平衡/不平衡) 20k/10 k

电压增益 (8 吋) 39.3 dB

输出类别 2 Steps H

风路: 从前面板吸风向后吹

保护功能 软启动、直流、短路、过载、失真限幅、过热、音量渐大、VHF

连接器

输入部分: 平衡输入XLR母插座、平衡并接TRS插座

输出部分: 两位红黑接线柱、 NL4型SPEAKON插座

使用功能

指示灯: 面板指灯 : 电源、信号、削峰、保护。背板指示灯 : 桥接

前面板功能: 电源开关、音量控制旋钮

后面板功能: 立体声、 并接、 桥接、 接地选择开关

尺寸/重量

产品外形尺寸 (宽x 深x 高): 483mmx398mmx89mm

外包装尺寸(宽x 深x 高): 595mmx510mmx170mm

净重: 18kg

电源 : 不可脱拔IEC标准电源插头电源线

AC220V/50Hz.  $\pm 10\%$

EX3600 :

8 立体声功率\*850W

4 立体声功率\* 1250W

2 立体声功率\*\* ---

8 桥接功率\*2500W

4 桥接功率\*\* --

频率响应 20-20 kHz(  $\pm 0.5\text{dB}$ )

总谐波失真 <0.05%

信噪比 >96dB

阻尼系数 >200

分离度 >60 dB

转换速率 >10V/  $\mu\text{s}$

输入灵敏度 0.775V

输入阻抗(平衡/不平衡) 20k/10 k

电压增益 (8 时) 41 dB

输出类别 2 Steps H

风路: 从前面板吸风向后吹

保护功能 软启动、直流、短路、过载、失真限幅、过热、音量渐大、VHF

连接器

输入部分: 平衡输入XLR母插座、平衡并接TRS插座

输出部分: 两位红黑接线柱、NL4型SPEAKON插座

使用功能

指示灯: 面板指示灯: 电源、信号、削峰、保护。背板指示灯: 桥接

前面板功能: 电源开关、音量控制旋钮

后面板功能: 立体声、并接、桥接、接地选择开关

尺寸/重量

产品外形尺寸(宽x深x高): 483mmx501mmx89mm

外包装尺寸(宽x深x高): 620mmx585mmx170mm

净重: 23kg

电源: 不可脱拔IEC标准电源插头电源线

AC220V/50Hz.  $\pm 10\%$

EX5200 :

8 立体声功率\*1250W

4 立体声功率\* 2000W

2 立体声功率\*\* ---

8 桥接功率\*3800W

4 桥接功率\*\* --

频率响应 20-20 kHz(  $\pm 0.5$ dB)

总谐波失真 <0.08%

信噪比 >96dB

阻尼系数 >200

分离度 >60 dB

转换速率 >10V/  $\mu$  s

输入灵敏度 0.775V

输入阻抗(平衡/不平衡) 20k/10 k

电压增益 (8 时) 42.2 dB

输出类别 3 Steps H

风路: 从前面板吸风向后吹

保护功能 软启动、直流、短路、过载、失真限幅、过热、音量渐大、VHF

连接器

输入部分: 平衡输入XLR母插座、平衡并接TRS插座

输出部分: 两位红黑接线柱、 NL4型SPEAKON插座

使用功能

指示灯: 面板指灯 : 电源、信号、削峰、保护。背板指示灯 : 桥接

前面板功能: 电源开关、音量控制旋钮

后面板功能: 立体声、并接、桥接、接地选择开关

尺寸/重量

产品外形尺寸 (宽x 深x 高): 483mmx501mmx89mm

外包装尺寸(宽x 深x 高): 620mmx585mmx170mm

净重: 30kg

电源：不可脱拔IEC标准电源插头电源线

AC220V/50Hz.  $\pm 10\%$