

# 用于多层弯曲型促动器的压电放大器

台式设备和OEM模块



## E-650

- 专门设计用于运行不带位置传感器的动态多层压电陶瓷弯曲型促动器
- 台式和OEM版本
- 峰值功率达18瓦
- 电压显示

## 规格

	E-650.00	E-650.OE
<b>功能</b>	功率放大器, 台式设备	功率放大器, OEM模块
<b>放大器</b>	<b>E-650.00</b>	<b>E-650.OE</b>
输入电压范围	0至10 伏	0至10 伏
输出电压	0至60 伏, 另外加装60 伏固定电压	0至60 伏, 另外加装60 伏固定电压
峰值功率	18 瓦	8 瓦
平均输出功率	6 瓦	4 瓦
峰值电流, <5毫秒	300 毫安	140 毫安
平均输出电流 >5毫秒	100 毫安	60 毫安
电流限制	防短路	防短路
电压增益	6 ±0.1	6 ±0.1
放大器带宽, 大信号	600赫兹 (负载为1000毫微法), 6千赫兹 (空载)	200赫兹 (负载为1000毫微法), 3千赫兹 (空载)
输入阻抗	100 千欧	100 千欧
<b>接口和操作</b>	<b>E-650.00</b>	<b>E-650.OE</b>
压电陶瓷连接插座	Sub-D 9 (母头)	可焊接的销轴
模拟输入插座	BNC	可焊接的销轴
显示器和指示灯	3½位液晶显示屏	-

其他	E-650.00	E-650.OE
工作温度范围	5至50 °C	5至50 °C
尺寸	160 毫米 × 125 毫米 × 50 毫米	70 毫米 × 42 毫米 × 30 毫米
质量	0.7千克	0.15千克
工作电压	90至240伏交流电、50至60 赫兹（发货范围含外部开关电源适配器）	±15 伏，最大为315 毫安，稳压

## 图纸/图片



E-650.OE (OEM模块, 左) 和E-650.00 (台式设备, 右)

## 订购信息

### E-650.00

用于弯曲型促动器的压电陶瓷放大器，0至60伏，台式设备

### E-650.OE

用于弯曲型促动器的压电放大器模块，0至60伏，OEM模块