

Step Up/Down Transformer

LX- 多用途豪华系列变压器

LX-800 LX-1200

LX-1600 LX-2000

LX-2400

— 智能节电 · 便捷安全 —

执行标准: GB19212.1 GB19212.34

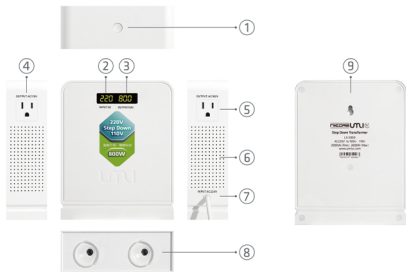
技术参数

	LX-800	LX-1200	LX-1600	LX-2000	LX-2400
额定功率	800VA	1200VA	1600VA	2000VA	2400VA
最大功率	1000Watt	1500Watt	2000Watt	2600Watt	3100Watt
电压转换	输入 AC220V-240V, 输出 AC100V-120V				
	输入 AC100V-120V, 输出 AC220V-240V				
产品尺寸	22cm x 17.5cm x 6cm		24cm x 18.5cm x 7cm		
产品重量	4kg	5.5kg	7kg	7.5kg	8.5kg

安全保护

- ▶ 智能监控过载警报
- ▶ 智能监控超载保护
- ▶ 保险丝短路断电保护
- ▶ 温控过热保护
- ▶ 电路板防渗水措施保护
- ▶ 环保绝缘材料耐温超过 900 度高温

功能图示



- ① 轻触式电源开关: (轻按一次开启, 再按一次关闭)。
- ② 显示输入电压: 例如显示: 220, 即显示目前网电电压 220V。
- ③ 显示输出功率: 例如显示功率数字是“800”, 即显示目前使用的电器总功耗是 800 瓦, 如果显示为“0”表示电器还没处于工作状态。
注: 本机有微电脑输出功率监控, 如当使用功率超出额定功率的 130% 时, 显示屏会出现一闪一闪, 并伴有蜂鸣一响一响的报警声音, 表示功率已经满载工作, 连续报警 10 分钟后保护启动, 将输出电源断开, 此时显示状态为“E”; 当超过 135% 负荷时, 蜂鸣器急鸣 5 秒后, 将输出电源断开, 显示状态为“E”, 此时处于保护断电状态, 要按一下电源按键关机后, 再按一次才再次开启电源。
- ④ 输出插座 1: (输入电压 AC220V) 输出电压 AC110V (在国内专用美国 120V 电器) (输入电压 AC100-120V) 输出电压 AC220-240V (在国外使用国内或欧 / 澳电器)。
- ⑤ 输出插座 2: (输入电压 AC220V) 输出电压 AC100V (在国内专用日本 100V 电器) (输入电压 AC100-120V) 输出电压 AC220-240V (在国外使用国内或欧 / 澳电器)。
- ⑥ 对流散热孔: 侧面散热孔, 注意在使用时要保持通风散热。
- ⑦ 输入三极电源线: 输入电压 AC100-120V 或 AC220-240V。
注: (具体输入电压以产品标识为准)
- ⑧ 底部吸盘: 固定产品竖放不会碰倒 (要选择光滑台面摆放才有吸固作用)。
- ⑨ 壁挂扣孔: 可将变压器挂在墙上使用。