

# CDDZ-S系列交流电源变压器

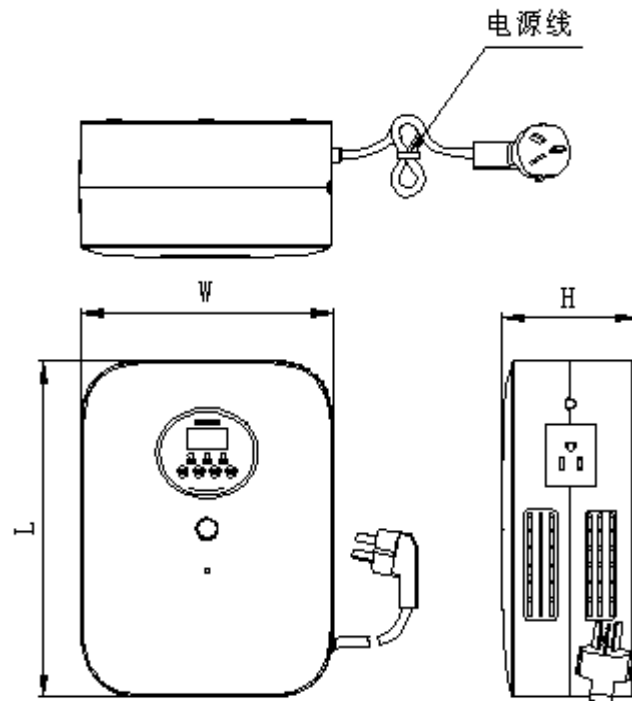
## 产品特点

CDDZ-S系列交流电源变压器，是公司在CDDZ产品基础上新推出的一款家用电压转换变压器。该系列产品的防护外壳由工程塑料模压成型，外形美观、耐腐蚀且防护等级高；开机防跳闸功能，能防止开机瞬间大电流冲击造成家庭C45跳闸；防雷、防浪涌保护，保障电器的安全运行；过压、欠压保护，温度保护，大大提高产品的使用安全性；进口电器用变压器自带国标电源线和美标插座、出口电器用变压器自带美标电源线和新国标插座及定时关机功能用户使用更方便；蓝色数码管及指示灯，可让用户实时掌握变压器的运行情况。CDDZ-S系列交流电源变压器适用于50Hz~60Hz的交流电路中，主要作为美日等各国进、出口低压家用电器电源转换用。如进口的电饭煲、厨师机、蒸脸器、吹风机、咖啡机、美容仪器等。

## 技术参数

额定容量	1000VA~3000VA
额定频率	50Hz/60Hz
输入电压	220V、110V
输出电压	220V、110V、100V
工频耐压	2100V/min
绝缘等级	B级
温升限值	<80K
防护等级	IP20
执行标准	GB/T 19212.1

## 外形及安装尺寸 (mm)



额定容量 (VA)	外形尺寸L×W×H (mm)
1000	240×185×99
1500	240×185×99
2000	240×185×99
3000	240×185×99



## 选型指南

产品型号	额定容量	额定电压(输入/输出)
CDDZ-S 交流电源变压器	1000:1000VA 1500:1500VA 2000:2000VA 3000:3000VA	缺省:220V/110V S:110V/220V D:定制

订货提示:

用户在购买产品时,应明确指出变压器的容量、初级和次级电压。

## 使用环境及工作条件

海拔高度	安装地点不超过2000m
周围气温	周围空气温度上限值为+40℃ 周围空气温度下限值为-5℃
安装环境	安装环境应通风良好,无明显污秽、腐蚀性气体、导电粉尘、可燃物和可燃气体。
安装条件	a) 安装场所无剧烈震动和颠簸; b) 不受雨雪侵袭的场所; c) 周围环境应有良好的通风条件,如装在柜内应加装通风装备。

## 接线图

