JSY-MK-146 说明书

一、产品概述

系列产品是本公司自主研发的最新发明产品,能对人们生活中所使用的各种电器进行全方位的安全节能检测,通过显示屏告诉我们各种电器所消耗的电量和电费,使家用电器有一个计量可知的标准设备,使用户能明明白白消费,安安全全使用,强化电量管理,从而提高生活品质。

二、产品图解



三、功能

- 1, 电费显示: 将全国不同的电费标准,通过按键设定电价,就可以显示出各种电器在单位时间内所消耗的总电量。
- 2, 电量显示: 本插座上使用的各种电器, 每时每刻都能显示出所消耗的电量(能帮助我们去鉴定真正的节能产品)。
- 3, 电压显示: 本插座能够随时随地显示出其工作电压是否稳定, 确保电器的安全使用。
- 4, 电流显示: 电流是各种电器能量的传输者, 通过工作电流的显示, 能够充分了解电器的工作状态。
- 5, 功率显示: 功率的大小决定电器的能力的大小, 一用便知。
- 6, 电量清零: 按功能键调整到电量, 再长按电价键 7 秒, 电量即可清零, 电费也同时清零。

四、技术指标

技术参数/Technical parameters			指标/Value
输入	电 压	额定值	AC 220V
		适应范围	AC 180-260V
	电 流	额定值	AC 5A
		最大电流	AC 10A
	功 率	最大值	≤2200W
	频 率		45-65 Hz
精度 等级	电压、电流		±1.0%
	功率		\pm 1.0%
	功 耗		<1W
尺寸	(长×宽×高)		
重量			
绝缘	2KV/50Hz/1min		
强度	2KV/ JUH2/ 1HI1H		
环境	温 度	工作(Work): -10~60℃,	
		存贮(Storage): -25~70℃	
	湿 度		≤95%RH, 不结露, 无腐蚀性气体场所
	海 拔		≤2000m

五、适用范围

产品主要适用家庭、商店、学校、工厂、企业、实验室及各种公共场所,对各种电器的使用,都能进行量化的测量的显示,从而使人们更加安全节能的去使用电器,提高我们的生活质量。

六、安装方法

- 1用户根据实际负载情况选用相匹配的单股铜芯线,线径 2.5mm 以上的为好。
- 2 接线端 L 接火线, N 接零线, 0 接地线。
- 3 接线端螺丝必须拧紧, 松动留下隐患。

七、使用与调试方法

- 1 通电后按功能键,调至电价程序,再按电价按键,数码管依次闪烁,再按功能按键,0-9即可输入,将当地每度电的单价输入进去即可。
- 2通过功能键,每按一次,都可以显示不同的参数,依次为电压,电流,功率,电量电费和电价。
- 3 每按一次按键, 背光灯亮一次(每欠连续亮 40 秒左右)

公司名称: 深圳市健思研科技有限公司

地址:深圳市南山区西丽镇茶光路集成电路产业园 405-2

联系方式: 郭先生 18820258384 (0755) 61665591

传真: (0755)26628850

邮政编码: 51805