

# 接线板，拖线板，智能，插板，插排，插座，排插，电视智能插座

产品名称	接线板，拖线板，智能，插板，插排，插座，排插，电视智能插座
公司名称	陕西诚一电子有限公司
价格	34.00/个
规格参数	品牌:永生 型号:CZT05K0186-C11 类型:智能环保
公司地址	中国 陕西 西安市 陕西省西安市周至县19路南街15号
联系电话	86 029 87167178 13759943892

## 产品详情

品牌	永生	型号	CZT05K0186-C11
类型	智能环保	产品认证	CCC
额定电压	220 (V)	额定电流	10 (A)

### 5位电视智能插座czt05k0186-c11

一、产品介绍 我们每天使用的电视机是一个“耗电大户”。经测算，一台电视机的平均耗电量是每小时0.15度。以每天5小时计算，它一天的耗电量是0.75度。电视机在正常使用时的耗电当然是无可避免的，这里所说的浪费是指在电视机不工作的时候仍然把电视机，数字电视机顶盒、dvd、音响开着所造成的浪费。用遥控器关闭电视机后，只是处于待机状态，还需通过手动开关关断主电源，熄灭指示灯，才是真正关机。电视待机环节的家庭年耗电量达100多度，目前全球有14亿台电视机，我国电视已达4亿多台，一年全球总计耗电可高达几千亿度，我国总计耗电可高达几百亿度。电视机的待机功耗一直被大家忽视，经测试数字电视机顶盒、dvd、音响等设备的待机总功耗在15-30w。待机时电器元件处于长期工作状态，不但缩短了电器使用寿命，而且当电网电压过高时容易损坏电器。当遇到打雷闪电时很容易损坏电器设备。我们经常误把待机当成关机，当关闭电视后，电视机下方的指示灯依然亮着，电视机只是处于待机状态。我国目前现有电视机已超过4亿多台，每年待机耗电浪费高达500多亿度，相当于好几座大型发电厂的发电总和。省一度电是什么概念？节省一度电并不只意味着省了几毛钱，更意味着节约了550克原煤、4升淡水，并可减少150灰渣、1000克二氧化碳、10克二氧化硫的污染物排放。非常感谢您了解我公司生产的节能插座。希望您能为全球气候变暖，节能减排做出一点点的贡献。希望我们明天生活的环境会更好！电视智能插座不改变用户的任何习惯，在电视机关闭后，能自动切断机顶盒、dvd、音响...等设备的电源。用户可以使用电视机的遥控器打开或关闭电视机、dvd、音响...等设备的电源，智能插座不仅解决了电器频繁开关损坏电器与闲时待机又浪费电力的问题，而且大大减少了电器的工作时间，有效延长家用电器的使用寿命。在电视机关闭后，连接在插座【备用】接口上的电器随即完全切断电源，连接在插座【常用】接口的电源不关闭。【常用】接口可以连接手机充电器，给剃须刀充电等。

二．产品功能特性 1. 智能插座自身不消耗电力。 2. 电视机关机时自动切断电源，实现待机零功耗。 3. 智能插座切断待机电流，使您远离电脑产品在待机时产生危害人体的电磁辐射。 4. 采用银合金触点开关，耐电弧性能好，使用寿命长。 5. 采用磷青铜表面精细化镀镍处理，抗氧化防铜锈，发热少导电性好，使用寿命长。 6. 全面兼容2pin，3pin，扁头，圆头等多种插头。

三．适用范围 适用家用普通电视机

四．节能效果

电视机、dvd、音响... ..等设备的待机总待机功耗15-30w，每天待机19小时。按20w计算： $20w \times 19h \times 365天 \div 1kw/h = 138.7度$ ，以一度电0.60元计算， $0.60 \times 138.7 = 83.22元$ ，每年待机耗电费83.22元。

五．产品规格：电源电压：ac180v-ac270v 额定电流：10a 电源频率：50-60hz 重量：150g 语言：简体中文  
主机接口：1个 备用接口：3个 常用接口：1个 使用温度：-20 —+70 储存温度：-30 —+80  
外形尺寸：40mm × 155mm × 25mm