

# U客户显示屏车钥匙案例

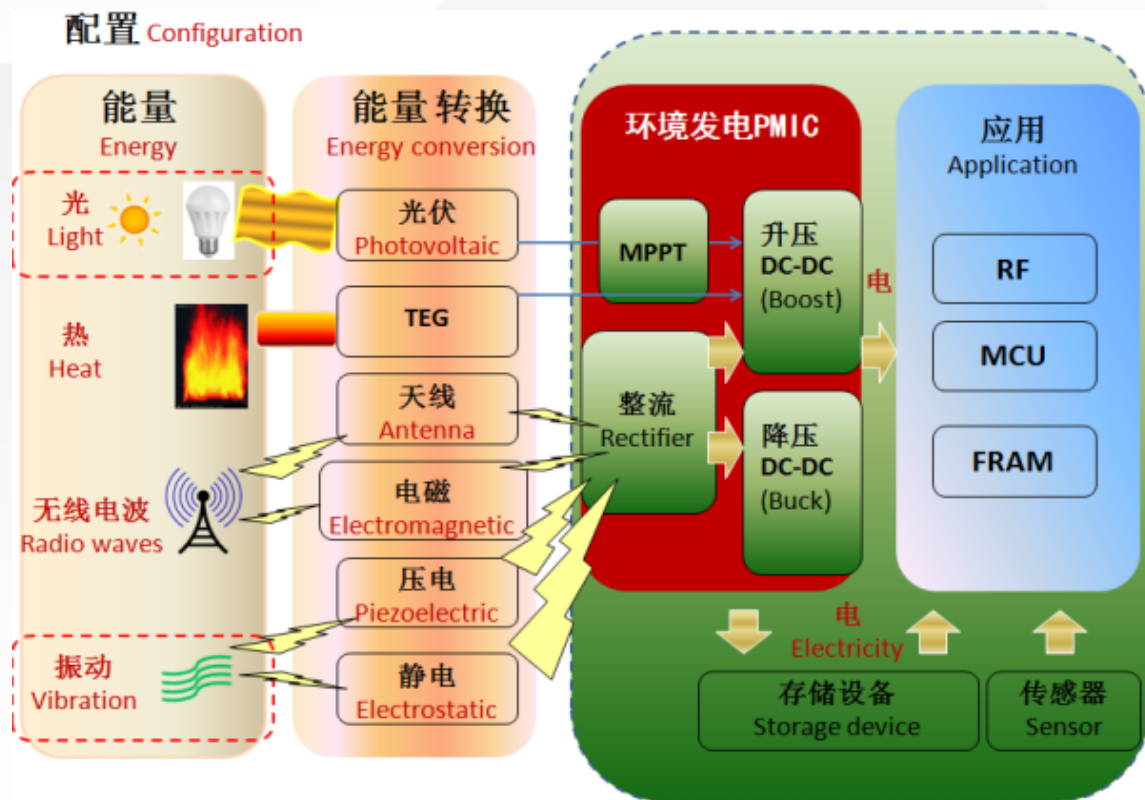
## 产品图片

按键通过压  
力发电




显示屏通过光  
能发电

## 方案介绍




带显示屏的智能车钥匙，  
该产品主要通过采集光能  
及压力发电，无需电池也  
能让产品及设备实现长久  
寿命。


## 功能说明




按键控制功能



支持433M无线通讯方式



智能对码功能



状态显示功能

## 产品优势

### 外观精美

采用2.2英寸液晶显示屏镶嵌其中。

### 绿色环保

产品采用微能量采集供电专利技术，无需电池供电。

### 安全可靠

防潮、防水、防尘，防电。无电池漏液腐蚀损坏之忧。

### 长寿命

待机时候不耗电。

## 产品优势

### 免维护

随心所欲的使用，无需考虑电池。

### 方便灵活

智能化对码功能。

### 状态显示功能

## 产品参数

产品名称	智能显示屏车钥匙
供电方式	光能+压力混合供电
无线通讯方式	433M
发射距离	30-50米