

摄像识别抄表终端 远程抄表 助力工厂酒店医院公共建筑能耗数字化建设

产品名称	摄像识别抄表终端 远程抄表 助力工厂酒店医院公共建筑能耗数字化建设
公司名称	武汉市海联天下物联网有限公司
价格	600.00/台
规格参数	品牌:海联天下 型号:CC0138 产地:武汉
公司地址	洪山区文化大道555号融科智谷A6栋-601-11 (星空传奇科技孵化器) (注册地址)
联系电话	18154328602 18154328602

产品详情

如果您有购买意向或对我们的产品有任何疑问，请随时与我们联系。我们将竭诚为您服务，为您提供专业的解决方案。

感谢您对我们产品的关注与支持，期待与您的合作！

一. 产品介绍

1.1 4G 图像识别抄表终端 集成了4G 物联网模块、OpenCpu 处理器、摄像头模组、电源管理电路、抄表专用锂电池、补光等功能，可全天候、多场景对目标表具进行拍照抄收。支持水表、电表、燃气表、热力表、压力表等众多表具。

1.2 产品优势 方便安装：无需拆换旧表，加装抄表终端即可实现云拍抄表

兼容性强：支持机械、指针、液晶屏、LCD 屏、数码管等众多类型的仪表

超低功耗：可深度休眠，定时拍照，电池用 5-10 年

有图为证：抄表图片可存档，避免抄表纠纷

稳定识别：识别率高，神经网络，越用越准，可信度和半字提示

电量预警：终端具备电量检测功能，低电量提醒

远程配置：支持后台配置终端参数

在线升级：支持后台远程升级

二次开发：可提供远端数据接口 API

无平台限制：可跨平台抄收数据 武汉市海联天下物联网有限公司

1.3 使用场景

市政老旧居民小区改造，解决换表成本高、施工难问题

医院、景区、学校、公寓、工厂等需要定期人工抄表的场景

特殊环境下的仪表、危险的地方的仪表、不适合人去的地方仪表

需进行能耗监控的企事业单位

需要实时监控或者预警的仪器仪表

高危或偏远地区的抄表

1.4 技术参数

通信方式：4G 全网通

产品型号：CC0138

通信频段：B1/B3/B5/B8/B34/B38/B39/B40/B41

传输速率：最大 10Mbps(DL)/最大 5Mbps(UL)

传输功率：23dBm \pm 2dB

图片尺寸：640*480 JPG

图片大小：10~20K

光源条件：自带补光，日夜不限

待机电流： $<1\mu\text{A}$

工作电流：100mA~200mA 峰值电流 700mA

工作电压：3.3V 至 4.2V

电池规格：14505-2/3.7V/4000mAh 一次性抄表专用锂电池

传图次数：约 4000 张，按每日 1 次，理论上可使用 3 年以上 武汉市海联天下物联网有限公司

触发方式：磁铁+后台时间设置

二次开发：可提供远端数据接口 API

其他功能：支持连拍、支持本地缓存

二、产品照片：