

掌上型智能抄表器

产品名称	掌上型智能抄表器
公司名称	北京广富晖电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区定福庄北街23号院3号楼308室
联系电话	010-85782698 18901232181

产品详情

GF800掌上型智能抄表器

产品概述：

GF800掌上型智能抄表器是本公司自主研发的一款新型无线数据采集产品，采用嵌入式设计，具有低功耗、真彩、大屏幕触摸屏、稳定高效、全中文操作系统、支持GPRS无线网络等优点，为电力系统提供了一种全新的抄表解决方案。

功能特点：

采用先进的32位RISC266MHz处理器；

WinCE5.0操作系统，人性化图形界面；

软件操作简单、方便；

GPRS、WiFi、IR通讯；

Metrologic或Symbol激光引擎；

应用于条码数据采集；

应用于电、水、气红外人工抄表；

支持DL/T645-2007（1997）多功能电能表通讯规约，可抄读威胜、林洋、华立、浩宁达、科陆、三星、正泰、龙电、ABB、兰吉尔、惠安等厂家的电能表。

技术指标：

项目	特性
处理器	32位RISC ARM9处理器
FLASH	Sungung NAND FLASH 512M
MEMORY	64M SDRAM (32M × 2)
操作系统	Microsoft Windows CE.NET 5.0 简体中文版
液晶显示	2.8寸 TFT-LCD 320 × 240像素 带触摸屏
数据采集	一维激光扫描
无线网络	内置GPRS模块，可选配SDIO接口无线网卡
识别码制	UPC/EAN/JAN及Code39码，Code39码全集，Inter leave25码，Industrial25码，Matrix25码，Code128码，Codabar/NW7码，Code93码，MSI/PLESSEY码，Code11码，Code32码及BC412码等
识别距离	0——300mm
红外通讯	适用于抄表和其它通讯运用
选配读头	RFID 13.56MHZ射频读头
数据备份	SD卡和FLASH双重备份

电池	4400mAh锂电池，运行大于24小时，待机超过100小时
抗跌落	1.5m
防护等级	IP65
环境温度	工作状态：0oC ~ 50oC；存储：-20oC ~ 70oC
物理接口	USB 红外线
输入	手写、全拼、智能
扩展存储	SD卡（最大支持4G容量）
尺寸	196mm × 75mm × 33mm
重量	405g

GF800系列功能选项

	GF800A	GF800B	GF800C	GF800D	个性定制
红外					
蓝牙					
RFID					
GPRS					
USB					