

# 杭州华立HL3202电力负荷管理终端 集中抄表器

产品名称	杭州华立HL3202电力负荷管理终端 集中抄表器
公司名称	长沙浩宁电子科技有限公司
价格	3000.00/台
规格参数	电压规格:3×100V ; 3×57.7/100V ; 3×220/380V 电流规格:1.5(6)A ; 5(6)A ; 5(10)A 通讯接口:RS-485通讯
公司地址	湖南长沙咸嘉湖西路179号
联系电话	0731-82052265 13548661746

## 产品详情

**主要特点** 杭州华立HL3202电力负荷管理终端采用了微电子技术、计算机芯片技术、现代通信技术等当今最先进的技术，支持并采用先进的GPRS(CDMA)公用无线通信网络技术，能够灵活地配置成“远方抄表终端”、“用电管理终端”、“负控终端”等多种类型。 **技术参数**

序号	项目参数名称	内容简介
1	品牌/产地/公司	华立牌/产地：杭州/出厂单位：华立集团
2	型号	HL3202
3	属性	电力负荷管理终端
4	电压规格	3×100V ; 3×57.7/100V ; 3×220/380V
5	电流规格	1.5(6)A ; 5(6)A ; 5(10)A
6	通信协议	Q/GDW376.1-2009主站通信协议 电力负荷管理系统数据传输规约-2005DL/T645电表通讯规约
7	通讯接口	RS-485通讯
8	频率	50Hz
9	尺寸	长×宽×厚：280mm×180mm×85mm

**主要功能** **通讯抄表功能** 通过GPRS/CDMA无线远程抄读各电能表的电压、电流、功率、功率因数，电量、需量等参数;可接32台电表。 **数据采集功能** 集中器采集各电能表的实时电能示值、日零点冻结电能示值、抄表日零点冻结电能示值(如电压、电流、功率、需量、有无功电量等各类参数数据)。

### 数据管理和存储

对采集数据进行分类存储，主要分为日冻结数据、抄表日冻结数据、曲线数据、历史月数据等。

**参数设置和查询功能** 可接受主要的时钟召测和对时命令。可远程或本地设置和查询抄表方案(如采集器采集周期、抄表时间、采集数据项等)。 **状态检测和告警功能**

实时监测电压、电流、有功、无功、功率因素、门接点，有终端事件记录。防窃电监测功能具有终端参数变更、终端停/上电、电能表时钟超差等事件记录，实时监控电表状态，抄录电表指示数。安全管理和用户权限 对于终端所有参数使用密码权限来设置，保证用户权限和安全管理。本地功能终端显示采用液晶显示，有6个按键，可方便查询;具有本地状态指示，指示终端电源、通信、抄表等工作状态。并可显示当前用电情况、抄表数据、终端参数、维护信息等。终端维护 终端具有自测试、自诊断功能，发现终端的部件工作异常时伴有记录;接收主站下发初始化命令后，自动对硬件、参数区、数据区进行初始化。