

# 农林小气候信息采集系统FM-NQHY

产品名称	农林小气候信息采集系统FM-NQHY
公司名称	四川中浪科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:中浪 型号:FM-NQHY
公司地址	四川省成都市武侯区万寿桥南路399号清荷苑16-1-1
联系电话	086-02865890848/65805328/65851648 18981985088

## 产品详情

电话：028-65890848 65805328热线：400-600-9004

18981985088 传真：028-66157437 询价优惠qq：348488148 445199389

网址：<http://www.pifayiqi.com> 邮件：sales@pifayiqi.com 地址：四川省成都市武侯区万寿桥南路399号清荷苑16-1-1

fm-nqhy农林小气候信息采集系统一、简述：农林小气候信息采集系统具有对设施化农业综合生态信息自动监控、气象监测智能化管理等多种功能，可对多种环境因子，农作物生产及科研分析提供强有力的信息支持，可对地面生态环境及多种气象要素（环境温度、环境湿度、风速、风向、气压、光照度、雨量、土壤水分、co2、土壤温度等）进行定时自动采集，计算，处理，显示，存储，通讯和打印，提高了观测效率，减轻了观测人员的劳动强度。该系统具有性能稳定，检测精度高，无人职守，抗干扰能力强，软件功能丰富等方面特点。广泛应用于农业气象、水文地质、海洋、军事、建筑、农业温室、太阳能研究、学校教学、科学研究等领域。二、技术参数：

温度范围：-30~70 精度：±0.2

分辨率：0.01 环境湿度范围0~100%

精度：±3%

分辨率：0.1% 气压测量范围：50~110kpa 精度：

±0.5kpa 分辨率：0.1kpa 光照强度范围0~200klux

精度：±5%

分辨率：0.1klux 风速测量范围：0~30m/s

精度：±0.5% 分辨率：0.1m/s 风向测量范围：16

方位（360°） 精度：±0.5%

分辨率：0.1% 雨量测量范围：0.01mm~4mm/min

精度：±3%

分辨率：0.01mm 二氧化碳测量范围：0~2000ppm

精度：±3%

分辨率：0.1%.土壤温测量度范围：-40 ~ 120

精度：±0.2

分辨率：0.01 .土壤湿度测量范围：0 ~ 100%

精度：±3% 分辨率：0.1%.供电方式（五号电池、蓄电池、太阳能、220v可

选）.通讯方式（有线采集usb/rs232/rs485，无线数据通讯/gprs模块可选）三、突出性能：.农林小气候信息采集系统,采用ip65防护等级的防雨设计，各个传感器具有快速反应和长期在恶劣环境下工作的特点，测量精度高，存储容量大，可连续监测，性能稳定，可靠性高，免维护。.农林小气候信息采集系统软件操作简单，全程跟踪记录，记录时间长，具有断电数据自动存储保护功能，整机功耗小。主机大屏幕中文液晶显示，薄膜式按键，可实时显示并设置采样日期和时间、组数、温度、湿度、光照强度、风速风向、降雨量等参数，查看应用数据方便快捷。.可脱开计算机独立工作，采集软件功能强大，数据查看方便，随时可以将记录中数据下载并导出到计算机中，并可以存储为exce表格文件，生成数据曲线，以供其它分析软件进一步进行数据处理，与打印机相连，可以打印相关存储数据，研究在不同气候条件下的发生规律，快速实现数据统计分析、准确预报。四、适用范围：广泛应用于农业、林业的植保推广、科研和教学单位病虫研究和病虫测报领域。

产品提示：我们向（四川、成都、绵阳、重庆、贵州、贵阳、云南、昆明等各地）客户提供固定式无线农业气象综合监测站、农业气象监测仪、手持农业气象监测仪、手持农业气象记录仪、温湿光二氧化碳co2记录仪、手持式农业环境监测仪、温室环境监测仪、温湿光co2记录仪、温湿光二氧化碳记录仪、温室环境记录仪、农业环境检测仪等农业仪器.如果您想具体查看信息，请登录我们的官网[www.pifayiqi.com](http://www.pifayiqi.com)。

本产品的加工定制是否，品牌是中浪，型号是FM-NQHY