

模数转换无线粮情测控主机温湿度监控控制器

产品名称	模数转换无线粮情测控主机温湿度监控控制器
公司名称	合肥弘恩机电科技有限公司
价格	5000.00/个
规格参数	品牌:弘恩机电 型号:HE-SW- 类型:电子监控系统
公司地址	合肥市庐阳工业区兴庐科技产业园2号楼9层
联系电话	0551-65329793 18919650265

产品详情

标价为虚拟数字，不做任何参考。

测控主机是把计算机发出的指令下达给分机，把分机发出的检测数据进行上传的通讯服务装置。可对分机电源进行单独管理，检测时自动给分机加电，检测完毕自动掉电。

测控主机使粮情检测系统同计算机及库内局域网相互隔离，防止外部干扰和雷击损坏计算机及网络。

系统性能要求

1、系统运行环境（计算机、测控主机除外）：

电源：太阳能供电；

环境温度：-40 ~ +85 ；

环境湿度：5%rh ~ 99%rh(包括凝露)；

磷化氢气体浓度 2500ml/m³（仓内测控装置）。

2、系统容量粮温检测点数量 65536点；湿度检测点数量 768点。

3、系统主要参数检测范围：温度：-40 ~ +60 ；湿度：10%rh ~ 99%rh。

4、系统主要参数检测误差：温度 ± 0.5 ；湿度 $\pm 3\%$ rh。

5、检测速度：从发出检测指令到显示结果输出的速度 50 点/s。

6、通信距离

直线距离大于 3km。

7、系统平均无故障工作时间 10000h。

8、抗干扰要求：具备防静电、防电磁场、防雷击的能力。符合gb/t 26882.1—2011 对电磁兼容性的要求。

9、防护要求：具备防潮、防水、防尘能力，仓内测控装置具备抗磷化氢熏蒸腐蚀性能。仓内设备（测温电缆、仓内电缆连接采用手拉手一次浇铸成型技术）要求保护等级达到ip66以上，测控分机ip65以上。

10、安全要求：测控系统的标识、电源、熔断器、漏电流、保护接地电阻、绝缘电阻和抗电强度、电源线固定应符合gb4793.1相关条款的规定。

11、防爆要求：安装于浅圆仓、立筒仓粉尘区内的测控装置，应满足gb17440《粮食加工、储运系统粉尘防爆安全规程》的要求。

本产品的品牌是弘恩机电，型号是HE-SW- ，类型是电子监控系统，用途是粮情监控，测量范围是-55~125，加工定制是是，通信距离是直线距离大于 3km