

昆虫性诱监测预警系统-害虫性诱监测站-性诱监测预警系统-河南兆迪

产品名称	昆虫性诱监测预警系统-害虫性诱监测站-性诱监测预警系统-河南兆迪
公司名称	河南兆迪电子科技有限公司
价格	48000.00/件
规格参数	品牌:兆迪 型号:ZD-JZA6 产地:郑州
公司地址	河南省郑州市高新区冬青街7号郑州留学人员创业园B座
联系电话	15937188346 15937188346

产品详情

昆虫性诱监测预警系统-害虫性诱监测站-性诱监测预警系统-河南兆迪

一、产品简介

集害虫诱捕、数据统计、数据传输为一体，实现了害虫的定向诱集、分类统计、实时报传、远程监测、虫害预警的自动化、智能化。本系统具有性能稳定、操作简便、设置灵活等特点，可广泛应用于农业害虫、林业害虫、仓储害虫等各种害虫监测领域。

二、技术参数1、整体采用热镀锌喷塑材质，总体高度1.98米；

2、供电方式：12v直流供电，太阳能电池板功率 40W；蓄电池容量 24AH；

3、标靶诱集：标靶害虫通过性诱剂诱集，害虫种类可控；

4、进虫口：左右两个进虫口，进虫口设有防逃逸功能；

5、害虫击杀：采用方形高压电网对虫体进行击杀，高压电网固定方式为上端单独固定，下端悬空，保证击杀的虫体不会在丝网下面堆积，击杀电压：6000±500v；

6、储存：采用密闭式可抽拉接虫盒，保证进入虫体不丢失，并且方便虫体的取出气象数据：可以增加风速、风向等气象传感器来检测环境数据；

7、能在恶劣气候长期情况下正常工作，工作温度：-20 -70 ；工作湿度：0-95%；

- 8、联网功能：通过4G或网线方式连接到物联网平台，可以实时或定时传输设备状态和数据信息,数据信息包括：环境温湿度、设备电压、诱捕时间、经纬度定位信息等，可以远程设置诱芯的更换周期、上次更换时间，以及网页提醒诱芯更换、流量到期信息等；
- 9、反接保护：具有正负意外反接保护功能，防止因人为操作不当造成灯体损坏；
- 10、蓄电池保护：控制电路设计有蓄电池自动维护功能，防止过充过放降低蓄电池的使用寿命。