

产品概述

这款 134. 2kHz 低频棒形阅读器是针对国内外畜牧业管理信息化需求推出的牲畜电子阅读器，其独特的棒状天线设计，符合生产实际需求，外壳采用高强度材料，达到工业等级，可靠耐用，更有大容量数据存储和蓝牙无线数据传输功能，可以识读符合国际动物识别标志的所有类型电子标签。



产品特点

1. 实现了无接触和无人干预的标号自动识别
2. 保证标号的唯一性，防伪性
3. 防水防尘，可在恶劣环境下使用

技术指标

工作频率	134. 2kHz
中央处理器	ARM
标准和读取芯片类型	ISO1784/5, FDX-B, HDX, ID64
尺寸高度	75cm(30inch)
宽度	3cm-6cm(1.2-2.4inch)
内置蜂鸣器	有
电可擦只读存储器	32Kbytes, 5000 条信息

屏幕 128×32 OLED 显示

防水标准 IP65

防震标准 IEC 68-2-6

读写距离 17cm 读 FDX-B chips

22cm 读 HDX chips

颜色 黄黑 (可定做)

保修期 1 年

通讯方式 蓝牙和 USB

电池 4 节 AA 电池

按键 3 个键

持续工作时间 12 个小时

工作温度 $-30^{\circ}\text{C} \sim 65^{\circ}\text{C}$

操作温度 $-30^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$

操作湿度 5% \sim 90%

应用领域

广泛应用于养殖管理、屠宰管理、动物追踪等无线射频识别 (RFID) 系统。