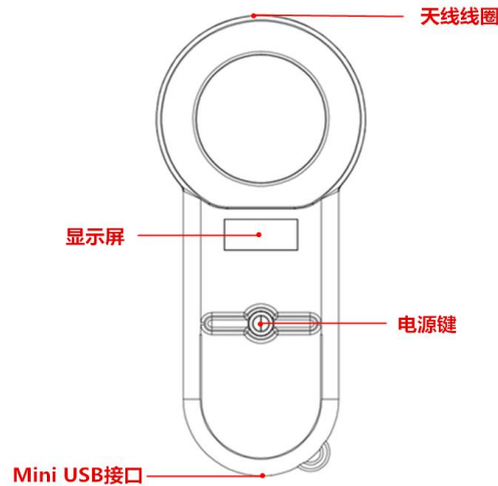


134.2KHz 动物芯片扫描仪

用户手册（蓝色按键高档款）



产品介绍

JT-H01（蓝色按键高档款）动物芯片手持阅读器用于动物识别领域，可识别满足 ISO11784/85 标准的动物芯片。产品采用的射频发射/接收电路及嵌入式微控制器，并结合严密的解码算法对 ISO11784/85 兼容式电子标识进行接收、校验并阅读其数据。具有接收灵敏度高、工作电流小、携带方便、性价比高等特点。数据实时显示在液晶屏幕上。

本产品是一款低频 134.2KHZ 的动物芯片识读器，OLED 显示，USB 充电，产品性能稳定，安全可靠。

供电方式	内置充电电池 首次使用请充满 2 小时
------	------------------------

工作频率	134.2Khz	充电方式	USB
屏幕显示	OLED 显示	连续工作	4 小时
颜色	白色	存储温度	-30°C-65°C
蜂鸣器	内置	操作温度	-30°C-50°C
数据存储	可存储 30 组数据	操作湿度	5%~90%
含包装整体重量	176g	机器净重	90g
包装尺寸	长 21.3cm	宽 14.9cm	厚：2.9cm
其他			
读取标准	ISO11784/5 FDX-B		
操作语言	英语		
保修期限	一年		
配 件	USB 充电线		
读取距离	耳标读取距离 20-22cm，玻璃管读取距离 10-15cm（视芯片尺寸）		

操作说明：

1：按一下蓝色键 3 秒后开机，进入扫描状态，开始扫描芯片：（扫描等待时间为 20 秒）



2：如没扫描到芯片，提示如下，机器会在 60 秒内自动关机



3：将动物芯片置于识读器的天线范围内，设备处于 Read.....读卡如下：



4：按下中间蓝色扫描键，会继续读下一个动物芯片；



5：如连续按两次蓝色键，会显示之前读取过的号码；（1-32组，最多32组）



6：如查看号码后没有任何操作，设备会在5秒内显示如下，并在60秒内自动关机



产品详细信息：

充电方式：USB

充电电压：5V

电池电压：7.4V

充电时长：90 分钟

读取距离：15CM（取决于动物芯片尺寸，形式）

读卡频率：134.2KHZ

符合标准：ISO11784/85 协议，FDX-B

使用温度：-10°C-55°C

支持语言：英语

用途

鸡/鸭/鹅等禽类管理

猪/牛/羊等畜牧养殖管理

金龙鱼/娃娃鱼管理

狗/猫/马等宠物识别管理

物品防伪