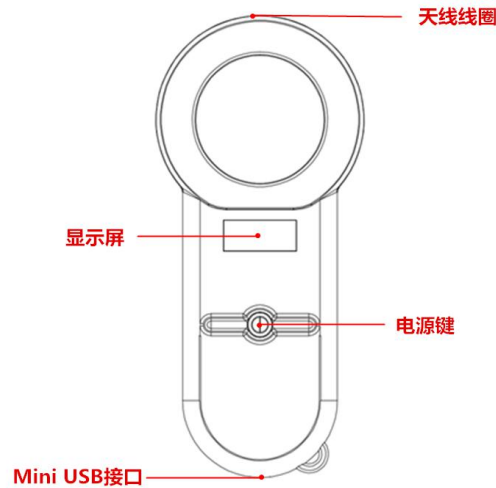


# 134.2KHz 动物芯片扫描仪

## 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
------	------------------------

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



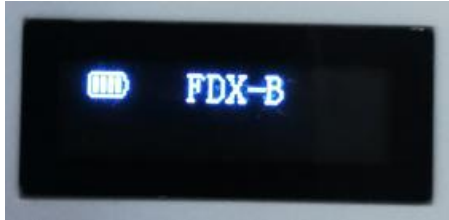
4：按下中间蓝色扫描键，会继续读下一个动物芯片；



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