



FSC-SYW90D 动物芯片扫描仪

产品特性

- 小巧圆润的外形，手感舒适，便于携带。
- 支持 EMID、FDX-B (ISO1784/85) 等格式的电子标签。
- 采用高亮度有机发光二极管显示器，在室内或室外明亮条件下都能清晰显示。
- 内置存储功能，最多可存储 128 个标签信息。
- 它可以通过 USB 数据线上传到电脑，或通过无线 2.4G 或蓝牙上传到设备。

| 项目 | 参数 |
|------|---|
| 型号 | FSC-SYW90D |
| 工作频率 | 134.2 千赫/125 千赫 |
| 标签格式 | EMID、FDX-B (ISO11784/85) |
| 读写距离 | 2~12mm 玻璃管标签 > 8cm 30mm 动物耳标 > 20cm (与标签性能有关)。 |
| 标准 | ISO11784/85 |
| 读出时间 | < 100 毫秒 |
| 信号指示 | 0.91 英寸高亮度有机发光二极管屏幕，蜂鸣器 |
| 电力供应 | 3.7V (800mAh 锂电池) |
| 存储容量 | 128 条消息 |
| 通信接口 | USB2.0、无线 2.4G、蓝牙 |
| 语言 | 英语 (可根据客户要求定制) |
| 工作温度 | -10℃~50℃ |
| 储存温度 | -30℃~70℃ |
| 湿度 | 5%-95%非冷凝 |
| 产品大小 | 155 毫米×74 毫米×15 毫米 |
| 净重 | 73.8 克 |

以上数据如有变更，恕不另行通知。