

NLS-FM30

固定式条码扫描器

- ◆ 卓越的屏幕码识读性能
- ◆ 专为自助设备定制
- ◆ 长条码识读
- ◆ 极速感应
- ◆ 绿色低功耗



产品特点：

■ 卓越的屏幕码识读性能

采用自主研发的第五代 **UIMG**® 核心解码技术，可快速识读最低亮度及各类贴膜的大数据量屏幕条码。

■ 绿色低功耗

采用自主 **NLDC** 核心技术，大大降低运行功耗，延长设备使用寿命。

■ 专为自助设备定制

嵌入式金属外壳设计，专为各类自助设备量身打造。

■ 长条码识读

大视窗设计，完美识读物流单据长条码。

■ 极速感应

在待机/睡眠模式下，当被扫描物体靠近扫描窗口时，设备瞬间启动并进行快速识读。

应用场景（作为设备配件）：

电商自提柜、物流快递柜、自助查询终端、排队叫号设备、智能家居储物柜、博彩设备、ATM自助机、证件制造设备、彩票机等。

NLS-FM30

固定式条码扫描器

新大陆引领绿色识读”芯“浪潮

| | | | | |
|----------|-----------|---|---|--|
| 性能参数 | 微处理器 | | IOTC 0370 CHIP | |
| | 识读方式 | | 752×480 CMOS | |
| | 接口 | | RS-232 (9.6~115.2Kbps) / USB 1.1 (HID-KBW、HID-POS) | |
| | 识读码制 | 2D | | PDF417, Data Matrix, QR Code |
| | | 1D | | EAN-8(可带附加码), UPC-A(可带附加码), UPC-E(可带附加码), ISSN, ISBN, Codabar, Code 128(包括FNC1、FNC2、FNC3子集), Code 93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1 Databar, EAN-13(可带附加码), MSI-Plessey, Code 39(包括Code 39 FULL ASCII), Code 11, Plessey |
| | 识读模式 | | 感应识读 | |
| | 识读精度 | | 10mil | |
| | 光源 | | 白光 LED | |
| | 读码窗口 | | 38.3mm×60.4mm | |
| | 打印对比度 | | ≥30% | |
| 视场角度 | | Diagonal: 85°, Horizontal: 63.7°, Vertical: 70° | | |
| 机械/电气化特性 | 最大功耗 | | 1.75W | |
| | 指示 | | 蜂鸣器 | |
| | 尺寸(长×宽×高) | | 78.2×67.2×62mm | |
| | 重量 | | 300g | |
| 环境 | 工作温度 | | -20°C - +60°C | |
| | 储存温度 | | -20°C - +60°C | |
| | 湿度 | | 5% - 95% (无凝结) | |
| | 环境光照度 | | 0 ~ 100,000 LUX | |
| 认证 | | | FCC Part15 Class B, CE EMC Class B | |
| 配件列表 | 数据线 | RS232 | RS-232数据线, 用于连接信息接收主机, 带适配器接口。 | |
| | | USB | USB数据线, 用于连接信息接收主机。 | |
| | 电源适配器 | | 5V电源适配器, 配合数据线给扫描器供电。 其输出为: DC5V, 0.5A; 输入为: AC100~240V, 50~60Hz | |

规格如有更改,恕不另行通知

福建新大陆自动识别技术有限公司

总部: 福建福州马尾儒江西路1号新大陆科技园

电话: 400-608-0591

传真: 0591-8397-9216

邮箱: marketing@nlscan.com

网址: www.nlscan.com



微信扫一扫 发现新大陆

