

NLS-FR40C+

固定式条码扫描器

- ◆ 一键切换识读模式
- ◆ 卓越的一维/二维条码识读性能
- ◆ 良好的运动容差能力
- ◆ 1.2 米抗跌落
- ◆ IP50 防尘等级
- ◆ 红外极速感应



产品特点:

■ 一键切换识读模式

可通过顶部按键一键切换纸质码识读模式/屏幕码识读模式。

■ 良好的运动容差能力

2 米/秒的运动容差能力结合 46 度的超大识读角度, 给您最好的识读感受。

■ IP50 防护等级

完全防止外物侵入。

■ 卓越的条码识读性能

采用自主研发的第五代 **UING®** 核心解码技术, 可以快速识读各类一维/二维条码和各类贴膜的大数据量屏幕二维条码。

■ 1.2 米抗跌落

6 次 6 个面不低于 1.2 米的水泥地面跌落 (六面各一次)。

■ 红外极速感应

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:

商超收银台、客户服务台、售票验票窗口、O2O 应用场所等。

NLS-FR40C+

固定式条码扫描器

新大陆引领绿色识读”芯“浪潮

性能参数	图像传感器		CMOS	
	像素		752*480 CMOS	
	识读码制	2D		PDF417, QR Code (Model 1/2), Data Matrix (ECC200, ECC000, 050, 080, 100,140), 汉信, ,Aztec, Maxicode, etc.
		1D		Code 128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, etc.
	识读精度		≥5mil	
	运动容差		2 米/秒	
	条码灵敏度	倾斜		±60°@ 0°Roll and 0° Skew
		旋转		±360°@ 0°Pitch and 0° Skew
		偏转		±55°@ 0°Roll and 0° Pitch
	最低对比度		≥25%	
数据接口			RS-232, USB	
物理参数	尺寸 (长×宽×高)		83×81×148mm	
	重量		292 克	
	提示方式		蜂鸣器、LED 指示灯	
	电流	工作电流		350mA
		待机电流		70mA
环境参数	工作温度		-20°C~50°C	
	储存温度		-40°C~70°C	
	相对湿度		5%~95% (无凝结)	
	静电防护		±14 kV (空气放电) , ±8 kV (直接放电)	
	跌落高度		6 次 6 个面不低于 1.2 米的水泥地面跌落 (六面各一次)	
	防护等级		IP50	
认证			FCC Part15 ClassB, CE EMC Class B	
配件列表	数据线	USB	USB 数据线, 用于连接信息接收主机。	
		RS232	RS232 数据线, 用于连接信息接收主机, 带适配器接口。	
	电源适配器		5V 电源适配器, 配合数据线给扫描器供电。 输出: DC 5V, 1.5A 输入: AC 100~240V, 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

