

NLS-HR11

手持式条码扫描器

- ◆ 性能卓越
- ◆ 外观精美
- ◆ 性价比高
- ◆ 坚固耐用



产品特点：

■ **NLDC 性能卓越 简约但不简单**

集成了新大陆 **NLDC** 芯片技术，兼顾了传统打印条码和屏幕条码的识读需求，具备卓越的识读性能，完全适应当下 O2O 应用兴起的各类新应用。

■ **外观精美 实惠不失时尚**

符合人体工学设计原理的设计，保证了高度作业中的舒适度，同时外观小巧轻便，时尚精美，符合当下 O2O 时代的审美需求，在满足客户功能性需求的同时可起到锦上添花的美化效果

■ **性价比高 高贵但不昂贵**

承袭了新大陆 **NLDC** 芯片技术的高贵血统，在具备卓越性能的同时，紧凑简约的设计，提供给客户实实在在的高性价比的购物体验。

■ **坚固耐用 时尚不失实用**

硬件采用高度集成的设计方案，无任何多余的可移动性元器件，同时结构具备 IP42 防护等级，1.2 米防跌落高度，全方位地保障产品坚固耐用。

应用场景：

用于各类小型商超、便利店、餐饮店和各类百货连锁商户的零售收银、自动化办公与文件管理、邮件与包裹的收发与分配等。

NLS-HR11

手持式条码扫描器

让感知识别更智能

性能参数	光源	红光 LED (610nm~640nm)
	识读码制	EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code 93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1 Databar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey.
	识读精度	≥5mil
	典型识读景深	EAN-13 52mm-450mm (13mil) Code 39 55mm-125mm (5mil)
	条码灵敏度	倾斜 ±60° @ 0° Roll and 0° Skew 旋转 ±30° @ 0° Pitch and 0° Skew 偏转 ±60° @ 0° Roll and 0° Pitch
	最低对比度	≥30%反射差异
	扫描速度	300 次/秒
	数据接口	RS-232, USB, PS/2
物理参数	尺寸 (长×宽×高)	145×101×68mm
	重量	190 克 (含 USB 数据线)
	提示方式	蜂鸣器、LED 指示灯
	电源适配器 (选配)	输出: DC 5V, 1.5A 输入: AC 100~240V, 50~60Hz
	电流	最大电流 <130mA 工作电流 115mA±10mA 待机电流 14mA
环境参数	工作温度	-20°C~60°C
	储存温度	-40°C~70°C
	相对湿度	5%~95% (无凝结)
	静电防护	±8KV (接触放电); ±10KV (空气放电)
	跌落高度	1.2 米
	防护等级	IP42
认证		FCC Part15 Class B, CE EMC Class B

*测试条件: 环境温度=23°C; 环境照度=300 LUX 白炽灯; 使用新大陆制定的测试样码

**测试条件: 测试距离=(最小景深+最大景深)/2; 环境温度=23°C; 环境照度=300 LUX 白炽灯

1D: Code 128; 5 Bytes; 最小条空宽度=10 mil; PCS=0.8;

规格如有更改, 恕不另行通知

V1.3

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新大陆科技园
电话: 400-608-0591

传真: 0591-8397-9216
邮箱: Marketing@nlscan.com
邮箱: www.nlscan.com



微信扫一扫 关注新大陆

 新大陆
Newland