

# NLS-HR11

## 手持式条码扫描器

- ◆ 性能卓越
- ◆ 性价比高
- ◆ 外观精美
- ◆ 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

扫描性能	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	
	识读精度	≥5mil	
	典型识读景深	EAN-13 52mm-450mm (13mil)	
	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\*

V1.4

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  
网址: www.nlscan.com



微信扫一扫 关注新大陆

 新大陆  
Newland