

# NLS-HR32 系列

## 有线式二维条码扫描枪



HR32系列二维条码扫描枪，可以读取通用的一维及二维条码。该型号支持RS-232/USB等PC接口，结实耐用，具有良好性价比。非常适合在超市、商场和仓库等环境中应用。

### 产品特点

- **数据采集功能**  
可采集通用的一维和二维条码
- **尺寸小巧，人体工学设计**  
尺寸小巧，舒适的人体工学设计减轻了用户的疲劳程度，操作舒适安全，可全天使用，适用于高强度扫描的应用。
- **数据接口**  
支持RS-232/USB接口。

### 景深数据

条码密度	码制	HR32XX-SX(mm)
5mil	Code 39	45 ~ 210
13mil	UPCA	55 ~ 295
20mil	Code 39	45 ~ 365
6.67 mil	PDF417	30 ~ 160
10mil	Datamatrix	15 ~ 170
20mil	QR	15 ~ 265
30 mil	QR	25 ~ 340

## 技术参数

### 性能参数

图像传感器	CMOS
像素	752x480
识读码制	2D PDF417, QR Code(Model 1/2), DataMatrix(ECC200, ECC000, 050, 080, 100,140),Aztec, Maxicode, etc 1D Code128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, etc
识读精度	≥ 5 mil
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

扫描枪尺寸(长 x 宽 x 高)	113.5x73x159 毫米
扫描枪重量	160g
提示方式	蜂鸣器, LED指示
电源适配器	输出: DC 5V, 1.5A 输入: AC 100 ~ 240V, 50~60Hz
电流	工作电流 330mA (最大)
	休眠电流 65mA

### 环境参数

工作温度	-20°C ~50°C (-4°F ~ 122°F)
储存温度	-20°C ~ 70°C (-4°F ~ 158°F)
相对湿度	5% ~ 95% (无凝结)
静电防护	± 8 KV (接触放电); ± 15 KV (空气放电)
跌落高度	1.5 米
IP等级	IP4x

### 认证

FCC Part15 Class B, CE EMC Class B

\*\*测试条件如下: Code39, 3 Bytes ; 最小条空宽度 = 10mil; 宽窄比 = 3:1; PCS = 0.8 ; 条码高度 = 11mm; 测试距离 = 120 mm;

环境温度=23°C; 环境照度= 200 LUX

福建新大陆自动识别技术有限公司

电话: 400-608-0591

传真: 0591-8397-9216

邮箱: sales@nlscan.cn

网址: www.nlscan.com

地址: 福建省福州市马尾区儒江西路 1 号新大陆科技园

\*规格如有更改, 恕不另行通知。\*

V1.0.0

