

NLS-HR15

手持式条码扫描器

- ◆ 接口丰富
- ◆ 防护等级高
- ◆ 坚固耐用
- ◆ 性能卓越



产品特点：

■ 性能卓越

采用新大陆自主核心解码技术，可轻松识读各类弯曲、污损、模糊等低质量条码以及各种长条码，高密度条码。

■ 接口丰富

支持 USB/RS-232/PS2 三种接口，满足客户多样化接口需求。

■ 防护等级高

专业的静电防护和抗干扰设计，使得产品可在如轮胎厂、机房等恶劣环境中正常使用。

■ 坚固耐用

通过 IP42 工业防护等级，可以承受 50 多次从 1.2 米跌落到水泥地的冲击。

应用场景：

连锁零售，快递商超，生产制造，仓储物流，库存管理，食品溯源，电力抄表，资产盘点，医疗卫生。

NLS-HR15

手持式条码扫描器

让感知识别更智能

扫描性能	图像传感器	CCD	最大解码速度	300 次/秒
	像素	2500	照明	红光 LED (622nm~628nm)
	符号反差*	≥25%	条码灵敏度**	倾斜±60° ; 偏转±60°
	识读码制	EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code 93, GS1 Databar, ITF-6, ITF-14, Plessey, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Matrix 2 of 5, Code 39, Code 11, MSI-Plessey		
	识读精度*	≥4mil		
	典型识读景深*	EAN-13	45mm~490mm (13mil)	
		Code128	40mm~420mm (10mil)	
Code 39		90mm~170mm (5mil)		
机械/ 电气参数	通讯接口	USB, RS-232, PS2		
	重量	扫描枪重量 152g		
	工作电流	62mA		
	待机电流	40mA		
	外观尺寸(mm)	扫描枪尺寸: 113.5 (W)×73 (D)×159 (H)		
	工作电压	5 VDC±5%		
	提示方式	蜂鸣器, LED 指示		
环境参数	工作温度	-20℃~+60℃	存储温度	-40℃~+70℃
	相对湿度	5%~95% (无凝结)	静电防护	±4KV (接触放电); ±8KV (空气放电)
	跌落高度	1.2 米	防护等级	IP42
国际认证	FCC Part15 Class B, CE EMC Class B			
配件列表	数据线	USB, RS-232, PS/2		
	支架固定支架	有		
	智能支架	有		
	电源适配器	5V 电源适配器, 其输出为: DC 5V, 0.5A; 输入为: AC 100~240V, 50~60Hz		

*测试条件: 环境温度=23℃; 环境照度=300 LUX

**测试条件: 测试距离=(最小景深+最大景深)/2; 环境温度=23℃; 环境照度=300 lux

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

规格如有更改, 恕不另行通知

版次: 2020/2/1 V1.1 版

