



HP-2208SR

固定式条码扫描器

感应生活·智能扫描



产品特点

- 稳定性和可靠性更高
- 支持多种常用接口
- 自主研发核心解码技术
- 物体自感应, 瞬间开启识别模式
- 全向式扫描视窗



CMOS
扫描头



多系统兼容
方便扫描



USB接口
即插即用



自感应识别
操作简单

规格参数

扫描参数	图像传感器	CMOS
	像素	1280 X 800
	照明	红光LED
	识读码制	2D: PDF417, QR Code, Data Matrix, HanXin, Maxicode etc 1D: Code128, UCC/EAN-128, AIM128, EAN-8, EAN-13, ISBN/ISSN, UPC-E, UPC-A, Interleaved 2 of 5, ITF-6, ITF-4, Matrix 2 of 5, Industrial 25, Standard 25, Code39, Codabar, Code 93, Code 11, Plessey, MSI-Plessey, RSS-14, RSS-Limited, RSS-Expand etc.
	识别精度	≥4mil
	※典型识读景深	13mil ENA: 0mm-130mm 5mil code 39: 0mm-60mm 20mil QR: 0mm-70mm 手机支付码(5.5寸屏幕): 0mm-200mm
	条码灵敏度	倾斜(pitch)±60° 旋转(tilt) 360° 偏转(skew)±60°
视场角	水平51°, 垂直40°。	
符号反差	≥20 %	
机械物理参数	外观尺寸	90 (D) *79 (W) *142(H)
	重量	285g
	提示方式	蜂鸣器, LED指示灯
	系统接口	USB键盘, USB虚拟串口, RS232串口
	触发方式	感应识读, 连续识读, 按键识读
电气参数	工作电压	5VDC±5%
	工作电流	待机: 140mA; 工作: 245mA
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	±15kV (空气放电), ±8kV (直接放电)
	环境光照度	0~100,000LUX
	国际认证	CE FCC ROHS
	※测试条件	环境温度=23C; 环境照度=300LUX白炽灯; 识读景深取决于条码打印分辨率, 对比度及环境光照。

应用场景



厦门汉印电子技术有限公司

地址：福建省厦门市湖里区高崎南十二路8号 官方网站：<http://cn.hpert.com>
电话总机：0592-5932525

图片仅供参考, 外观以实物为准
HPRT202006

