Postech

- *时尚小巧,方便携带
- *蓝牙3.0通讯
- *兼容IOS & Android 系统
- *高性能激光解码能力

MS3391-L 一维激光扫描枪











特点:

- * 外形小巧, 方便携带
- *高性能激光引擎,快速扫描一维条码
- * 蓝牙3.0数据传输,传输距离20米

- * 内置4MB储存芯片,可离线储存6000条数据
- * 可以配合各种型号手机, ipad背夹使用
- *兼容安卓, IOS, wondows系统

应用场景

制造,仓储,物流,零售连锁,快递服务,食品可追溯性,电表读数,库存盘

物理特性		
尺寸 57.8毫米 x 42.3毫米 x 16.4毫米		
重量	39g	
电流	DC5V Typical: 75mA DC5V	
内存	4MB U盘存储	
CPU:	32位 ARM CPU	
操作模式	蓝牙模式,USB模式,USB串口模式,U盘模式,U盘和蓝牙模式,U盘和USB模式,语言选择,时间日期增加,音量设置	
扫描性能		
传感器类型	650 纳米,激光二极管	
扫描速度	100次	
扫描角度	±50°,±65°,±35°(左右,前后,转动)	
条码对比度	>20%	
电池功率		
内置600 毫安可充电锂电池,待机5 天,满电工作时间见下表:		
持续扫描间隔	解码次数	工作时间
1秒	21560	6.0 小时
5秒	6290	8.7 小时
10 秒	3428	9.5 小时
充电时间: 1.5 小时		
解码类型		
一维条码	UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-13(ISBN/ISSN), EAN-8, Code 39(code 32, Trioptic code 39), Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, Codabar, Code 128, UCC/EAN 128, ISBT 128, Code 93, Code 11, MSI/Plessey, China Post, GS1 DataBar(GS1 DataBar Truncated), GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded.	
使用环境		
工作温度	"-20°C to 60°C (-4°F to 140°F);	
储存温度	"-40°C to 70°C (-40°F to 158°F)	
湿度	0% to 95% relative humidity,non-condensing	
跌落测试	1.5M 500次跌落测试	
环境照明	100.000 流明	
证书	CE, Rohs, FCC, EN60950, IEC60825, IP64, EMC, 1.2m drop test(500 times)	
景深,解析度 (1 mil = 0.0254 mm)		
	泉床,附切皮(111111 – 0	.025+ IIIII)
4MIL	京床,解刊及(I IIII – V 42-75 mm	.0234 11111)
4MIL 5MIL		.023+ 11111)





Shenzhen Unique Electronic Int'l Limited

Tel: +86 755 2322 6470 Fax: +86 755 2322 9300 Email : info@posunitech.com Website : www.posunitech.com