

BRZX

新品

手持式激光扫描枪



BRZX是一款价格低廉、性能优越、可取代CCD产品的手持激光条形码扫描枪。不仅符合人体工学设计，更优惠实用，可以满足多种场合的应用需求。不论你想实现办公室无纸化，还是需要一高质量、节约成本的条码扫描枪来代替你现有的设备，都将是您的最佳选择。

采用国际先进的激光扫描解码技术, BRZX可广泛地应用于一系列场合。BRZX的激光闪烁模式使用户更容易准确对准待扫条码, 用户在轻松按下扳机后, 数据便可以在顷刻之间完成传输。这样的技术组合使BRZX成为菜单式扫描、商业零售、文件处理和库存控制等应用场合的最佳选择。

由于采用最新的激光扫描技术, 与传统的CCD扫描仪相比, BRZX的扫描景深更长, 扫描区域更宽。扫描仪距离条形码越远, 扫描线的宽度越宽。

BRZX配有舒适的符合人体工学设计的扳机和手柄, 工作人员使用时, 手感更舒适, 操作更方便。此外由于采用激光闪烁模式, 缩短了激光头的连续工作时间, 因此扫描枪的工作时间更长, 可靠性更高。BRZX提供整合通用接口, 确保快速方便地与您的主机或PC相连接。

产品特征

- ※ 特殊线材设计, 较同类产品更轻巧(线径细一倍), 更耐用(回拉力小一倍), 柔韧性、抗拉强度亦优于一般市场产品。
- ※ **超高性价比:** 价格低廉性能优越, 红光扫描枪的价格, 激光扫描枪的性能
- ※ **体积轻巧, 性能一流:** 采用国际领先的激光解码技术, 扫描快速灵敏
- ※ **人性化设计:** 外形美观流畅, 手感舒适自然, 符合人体工学设计
- ※ **解读所有一维条码:** 支持国际流行的所有标准一维码和GS1条码, 满足大部分场合的扫描需求

技术规格

物理参数

体积(长x宽x高): 110mmx70mmx153mm

重量: 120g

电学参数

输入电压: DC5V ± 0.25V

功率-典型值: 675mW (125mA@5V-待机)

700mW (140mA@5V-解码)

激光等级: Class1; IEC60825-1; EN60825-1

电磁兼容性: FCC Part 15, ICES-003, EN55022 Class B

环境参数

工作温度: 0°C~40°C

存储温度: -40°C~60°C

湿度: 50%~95%相对湿度, 非凝固状态

照度: 4842LUX (450尺烛光)

抗震性: 能承受1米的空中摔落

防尘性: 密封以抵挡空气尘粒侵入

性能参数

光源: 可视激光二极管激光, 波长650nm ± 10nm

指示灯: 绿色=激光亮, 准备扫描; 红色=解码成功

系统接口: 键盘口, 独立式键盘口, USB

扫描类型: 单线

扫描速度: 每秒72条扫描线

扫描角度: 水平46°

可识别的印刷对比度: 最低35%的反射差

仰角, 偏角: 68°, 52°

解码能力: 所有标准一维条码、GS1条码



典型性能

条码密度	景深
UPC-A 13mil	12.5mm~250mm
10.4mil	25mm~225mm
7.5mil	50mm~200mm
5mil	75mm~125mm
可读最小条码	4mil

*此数据可能因条码质量和环境因素而不同。