

优解 3300 | 手持式激光扫描枪

优解3300是一款价格低廉性能优越可取代CCD产品的手持式激光条形码扫描枪。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，还是需要一个高质量、低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，优解3300可广泛地应用于众多场合。3300的激光闪烁模式使用户更容易地对准待扫描码，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3300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，优解3300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。

3300配有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，使得扫描枪的工作寿命更长、可靠性更高。3300整合了通用接口，可以方便快捷地实现与主机或电脑的连接。



产品特征

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制，满足大部分场合的扫描需求

优解3300参数列表

物理参数

体积 (长x宽 x高): 110 mm x 70 mm x 153 mm

重量: 120g

电学参数

输入电压: 5 VDC \pm 0.25 V

功率-典型值: 675 mW (125 mA @ 5 V - 待机)

700 mW (140 mA @ 5 V - 解码)

激光等级: Class 1: IEC60825-1,

电磁兼容性: 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: 5%-95%相对湿度, 非凝结状态

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650 nm \pm 10 nm

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



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。