

XBG-6800

一维条码扫描器

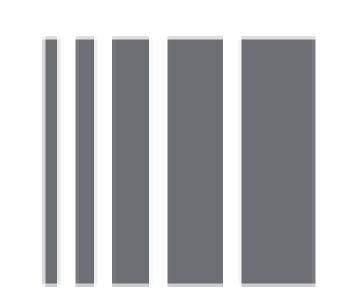
激光有线扫描枪,其外形美观大方、操作手感舒适,解码能力强。产品通过CE,FCC,ROHS,IP65,IEC60825等诸多认证,具备多种数据传输模式和可选的自动感应模式使之能大量应用于超市、零售、物流、医药等多种需要自动识别的行业。



针对一维条码的扫描性能卓越出色;其创新工具可有效提高工作效率并且管理性更为先进,能够让您的结账队伍顺畅移动,让收银员有更多时间去提供更加个性化的结账体验。

我们的产品组合多样,旨在满足广泛的扫描 应用和预算,您一定会找到自己所需的 手持式扫描器。

特点与优势



优异的扫描性能,甚至 能识别污损或质量不佳 的条码,节省每次交易 的时间



扫描器设计具有优异的抗跌落和滚落性能。



有全天候的人体工程学 设计和特定设计的外形 规格,所以您无需担忧



它可以预见未来的数据 采集需求,让您始终能 引领技术新风向

XBG-6800 技术规格

工作参数

接口:USB

光源:波长为650nm±10%的红光,功率 < 20mW;

可识别角度:上下:70°,左右:70°

条码对比度:>=30%

识读精度:>=3mil 解码速率:200次/秒

误码率:1/800万次

静电等级:接触放电:9KV,空气放电 15KV

扫描景深:0-550mm(1.0mm密度条码测试值)

抗震能力:通过1.8m自由落地测试

电源需求

电压:DC 3.5-5.5V

电流:50mA(工作)

待机:25mA

最大峰值:100mA

环境参数

使用温度:-10°C到50°C

湿度:5%-95%RH结露

存储温度:-20°C到60°C

支持条码识读类型

EAN/JAN-8,13;UPC-A;UPC-E;CODE-128;CODE-93;RSS-Standard,Limited,Expanded; CODE-39;Inter-Leaved 2/5;Standard 2/5;Matrix 2/5;Industrial 2/5;China-Post;MSI; MSI-PLESSEY;CODE-BAR;CODE-11等;

注意事项:

使用扫描枪时请确认电压满足技术指标要求,切不可高于指标要求;

使用时请勿对射双眼;

如有可能接触到腐蚀性的、化学的或其他具有潜在危险的物质、有毒的和高压的物质等,请使用保护扫描枪;

更多信息,请访问:

www.xbg-china.com

广州鹏鸿计算机科技有限公司

广州市天河区天河路 598号百脑汇资讯广场3B05A

