

东莞市立象条码制品有限公司

(激光扫描枪介绍)



Lesain 3800 扫描枪(高精型)

使用 PowerLink 用户可替换式电缆

与 OPOS 系统兼容

支持包括 USB 在内的各种通用接口

设置简单，可使用基于 Windows 的软件或条形码两种方法进行设置

可对条码信息进行用户化编辑

详细参数

物理特性:

尺寸: 6 in. H x 2.5 in. W x 3.34 in. D 15.2 cm H x 6.3 cm W x 8.4 cm

重量: 5.15 oz./146 gm

电压: 5 volts +/- 10%

电流: 标准 130 mA, 最大 175 mA

电源: 主机电源或外置电源

颜色: 黑色

技术特性:

扫描器类型: 双向

光源: 650 nm 可见激光二极管旋

CPU: 32bit

扫描速率: 典型情况下每秒扫描 200 次

额定工作距离: 对于 100% U.P.C./EAN 码型从直接接触到 17 in./43 cm 的扫描距离都可正常扫描

印刷对比度: 最低 20% 反射差异

旋转视角: 1 +/- 30 度

倾斜视角: 2 1 +/-65 度

偏移视角: 3 1 +/-60 度

解码能力: U.P.C./EAN, U.P.C./EAN with Supplementals, UCC/EAN 128, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 39 TriOptic, Code 128, Code 128 Full ASCII, Codabar, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Code 93, MSI, Code 11, IATA, RSS variants, Chinese 2 of 5

支持接口: RS232、键盘插口、Wand、IBM 468X/9X、USB、Synapse 和 Undecoded

使用环境:

操作温度: 32j 至 122j F/0j 至 50j C

存储温度: -40j 至 158j F/-40j 至 70j C

湿度: 相对湿度 5% 到 95% (无凝结)

抗震能力: 从 5 ft./1.5 高处多次跌至混凝土地面仍可正常工作

无干扰环境光: 在正常办公和工厂照明环境下或直接曝露在阳光下均不会对其产生任何影响

静电放电: 符合 15 kV 空气放电和 8 kV 接触放电要求

激光安全性: CDRH Class II, IEC Class 2

景深

*由码型长度和扫描角度决定的最短距离

注意: 这是高质量码型在 73°F (23°C) 时室内正常光照下的典型性能。