

### Symbol LS-1902 条码扫描器



#### 详细参数

##### 物理特性

尺寸: 13.4 厘米(高)×6.4 厘米(宽)×5.7 厘米(深)

重量: 120 克

抗冲击力: 可承受从 1.5 米高度多次坠落至水泥地面

电流: 4.5-5.5VDC @ 100 毫安(标称)

电源: 由主机或电源供电

待机电流: 1 毫安(最大)

电缆: 可移动式 6 英尺/1.8 米移动电缆

##### 技术特性

扫描器类型: 双向式、重新流行的精品款式

光源: 650±纳米可视激光二极管

扫描速率: 每秒约扫描 44 次(双向)

标称工作距离: 请参阅 "PDF 说明-解码区域"

最小元件宽度: 5mil (0.127 毫米)

最低印刷品对比度: 25%反射系数偏差, 在 650 纳米下测量

偏斜角度: 与垂直面成±60°

斜度: 与垂直面成±65°

解码能力: UPC/EAN/JAN、增强型 UPC/EAN、NW7、Code128、Code39、Code39 Full ASCII、MSI/Plessey、2/5 隔行扫描、Discrete2of5、UCC/EAN128、Codabar、Code11、Coupon Code、Bookland EAN、RSS variants

支持的接口: RS 232、键盘仿真、条形码读入器仿真及 Synapse 智能电缆

##### 使用环境

操作温度: 0° ~ 40° C

储藏温度: -40° ~ 60° C

湿度: 5%至 95% (无凝结情况)

环境光抗扰度: 室内: 450 英尺烛光 (4, 842LUX)

室外: 8, 000 英尺烛光 (86, 112LUX)

**配备附件**

桌面/柜台支架: 20-52659-01

电池盒: 20-10615-01