



关闭

首 页 关于公司 条码产品 自主开发 应用方案 下载中心 条码

- 条码产品**
- 条码扫描器
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 意大利Datalogic
 - 台湾Gyoung
 - 美国HHP (honeywell)
 - 日本Opticon
 - 美国Microscan
 - 美国Metrologic
 - 台湾IMC
 - 美国PSC
 - 新大陆nls
 - 日本东研tohken
 - 条码打印机
 - 美国Intermec
 - 日本Toshiba-Tec
 - 美国斑马Zebra
 - 日本佐藤Sato
 - 日本Ring
 - 美国Datamax
 - 台湾Godex
 - 台湾TSC
 - 日本西铁城Citizen
 - 日本新盛shinsei
 - 德国CAB
 - 美国科立得Cognitive
 - 数据采集终端
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 日本Casio
 - 美国Metrologic
 - 台湾Gyoung

日本Opticon条形码扫描器 > OPTICON OPT6125条码扫描器

OPTICON OPT6125条码扫描器



产品特性及参数

电压要求: 5 V ± 5%
 电流消耗: 最大 100 mA
 静态电流: 30 mA
 光源: 630nm红色LED
 图象传感器: 2K像素CCD
 扫描速率: 200次/秒
 读取宽度: 65 mm 毫米
 最小分辨率 (对比度为0.9): 0.127 mm 毫米 / 5 密耳
 最小对比度: 0.45
 景深: 0 - 30 mm 毫米 / 0 - 1.18 英寸 (分辨率 0.33 mm 毫米 / 13 密耳)
 接口: Keyboard Wedge: XT/AT和PS2, RS232, USB
 可辨读条形码
 支持一维条形码: JAN/UPC/EAN (WPC) incl. add on, Chinese Post, Cc Industrial 2of5, Interleaved 2of5, Matrix 2of5, MSI/Plessey-UK/F
 触发模式: 手动
 参数设置: 可通过RS232串口或通用手册设置超过300个参数
 操作温度: 0 - 40 oC / 32 - 104 oF
 储藏温度: -20 - 60 oC / -4 - 140 oF
 操作湿度: 20 - 80 % (无水凝)
 储藏湿度: 20 - 90 % (无水凝)
 抗光性—荧光: 最大3.000 lx
 抗光性—白光: 最大2.000 lx
 防坠测试: 可承受1.5 m / 5 ft跌落混凝土地面的多次冲击
 抗震测试: 12 - 100 Hz, 2G, 1 小时
 外形尺寸: 152 x 72 x 22 mm 毫米 / 5.98 x 2.83 x 0.87 英寸

日本keyence

福建新大陆

美国双成

韩国蓝鸟bluebird

韩国M3

- 无线局域网
- 美国intermec
- 美国Symbol

- 不干胶标签
- 激光打印标签

- 条码碳带
- IMC系列碳带

标准腊基碳带

混合基碳带

树脂基碳带

水洗布专用树脂碳带

- 条码打印软件
- 条码检测仪
- 条码打印机配件

外壳材质: ABS

机身重量: 大约90 克 / 3.2 oz

电缆重量: 大约110 克 / 3.9 oz , 键盘口转接线: 大约25 克 / 0.9 oz

电缆: 1.000.000次90° 弯曲

电缆长度: RS232和USB : 2000 mm / wedge : 2400 mm / 键盘口转接线:

键盘口接头: DIN 5 female和MiniDIN6 male, 转接头 DIN 5 male和Mi

RS232接头: DB9 F 附外接电源

USB接头: USB-A

Product compliance: EN55022, EN55024

[条码业界新闻](#) | [网站地图](#) | [条码行业动态](#)

版权所有(C) 2002-2011 上海全亨科技

地址: 上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mail#i

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

