

🥏 条码产品

■ 条码扫描器

美国intermed

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

3

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 名

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 1x 抗光性—白光: 最大2.000 1x

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

RS232连接头: DB9 F 附外接电源

USB连接头: 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: mai1#i1 电话:021-51088451 51088452 传真:021-50935062

