



## 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Intermed

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

## 美国psc条码扫描器 > PSC powerscan条码扫描器

## Psc powerscan条码扫描器



\*坚固可靠,性能超群,适合最恶劣的 水泥地面

\*符合IP54工业标准, 防水防尘

\*可在各种环境下正常工作(-30C-

\*扫描距离可达152cm,方便使用

\*特殊扳机设计,可戴手套进行操作

\*更可识读高密度条码(3mi1)

\*采用最新QudraLogicII智能解码技术

\*采用可现场升级的Flash Memory, 仍

\*扫描窗采用防裂材

产品品牌:

产品类型:

规格尺寸:

机械重量:

扫描光源:

扫描系统:

扫描速率:

最大扫描距离:

光学规格\_分辨率:

光学规格\_印刷反差比:

光学规格\_俯仰角:

光学规格\_偏斜度:

光学规格 扫描角度:

电气规格\_工作电压:

电气规格\_工作电流:

古层植物 克莱山达

电气规格\_空载电流:

PSC手持扫描器

POWERSCAN

6.9\*11.2\*18.3 厘米

机身: 272克 电缆: 176克

超亮650nm可见激光二极管(VL

在使用寿命间无摩擦性扫描,制

每秒钟扫描35次,标称

以条码密度=10mi1为例, PSC S

以条码密度=10mi1为例, PSC S

最底25%

正负65度

正负70度

28度

4伏至14伏直流电压

非译码接口:5伏直流电压时为7

5伏直流电压时为小于50微安

- UPC (通用产品码) A, E/EAN
- 128代码代码
- ●39代码
- ●39代码全部ASCII代码

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Symbol

美国intermec

- 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

电气规格\_译码能力:

电气规格\_通讯口:

环境规格\_操作温度:

环境规格\_湿度:

环境规格\_抗撞击性:

环境规格\_抗震性:

环境规格\_防水防尘性:

激光类别:

备注:

● 隔行扫描2 of 5

- ●93代码
- 标准扫描2of5, IATA
- Codabar
- Pharmacode 39代码
- ●BC412(可依客户需求提供)
- ●MSI/Plessey
- ●RS232C/US键盘口/Wind模拟
- ●RS232C/通用键盘口
- ●RS232C/IBM 46XX

操作温度: -20度至50度 储存湿

5至95%非冷凝

可承受从1.8米高度

符合MIL-STD-810E之要求

IEC529 IP54DW级

CDRH II级

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

