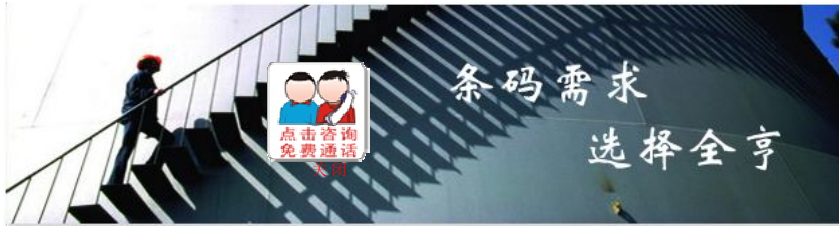




全亨科技 -- 专业的条码设备供应商和系统集成商

全国统一服务热线: 400-1199-021

[首页](#)
[关于公司](#)
[条码产品](#)
[自主开发](#)
[应用方案](#)
[下载中心](#)
[条码知识](#)
[联系我们](#)
[条码新闻](#)
[人才招聘](#)



条码产品

美国psc条码扫描器

条码打印机

美国Intermec
 美国斑马Zebra
 美国Datamax
 美国科立得Cognitive
 美国Printronix
 日本佐藤Sato

日本Ring
 日本Toshiba-Tec
 日本新盛shinsei
 日本西铁城citizen
 台湾Godex
 台湾TSC
 韩国Woosim
 德国CAB

条码扫描器

美国intermec
 美国Symbol
 美国HHP(honeywell)
 美国Metrologic
 美国Microscan
 美国PSC

意大利Datalogic
 福建新大陆
 台湾IMC
 台湾Gyoung
 台湾CipherLAB
 日本DENSO

日本Opticon
 日本东研tohken

数据采集终端

美国intermec
 美国Symbol
 美国Metrologic
 美国HHP(honeywell)
 美国双成
 日本DENSO
 日本Casio
 日本keyence
 韩国蓝鸟bluebird
 韩国M3
 福建新大陆
 台湾CipherLAB
 台湾Gyoung

无线局域网

美国intermec
 美国Symbol

不干胶标签

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



Psc QS6000条码扫描器

适用于商店内的一切使用场合

扫描快速，结实耐用
 价格合理
 耗电率低
 使用自动扫描搁置架可进行非手持扫描操作AutoSense
 双重接口，AutoSense可自动选择所需接口
 备有选购件EAS天线，用于扫描与解除防盗标签同步操作
 备有万能键盘接口，可与更多种类的键盘口连接，读取更多条码体系及数据编辑

产品品牌: PSC手持扫描器
 产品类型: QuickScan 6000

规格尺寸: 21.84*6.78*5.28 厘米

机械重量: 机身 176克; 电缆 120克

扫描光源: 可见激光二级管(VLD)
 680nm-标称(650nm-供选)

扫描系统: 电磁高频脉动镜

扫描速率: 每秒钟扫描42次，标称

最大扫描距离: REFER TO BELOW CHART

5密尔 2.5至7.6厘米
 7.5密尔 1.3至15.2厘米
 10密尔 0.0至22.9厘米
 13密尔 0.0至33.0厘米
 20密尔 0.0至48.3厘米

光学规格_印刷反差比: 最低 30%

光学规格_俯仰角: 正负65度

光学规格_偏斜度: 正负55度

光学规格_扫描角度: 46度

电气规格_工作电压: 4.2伏至14伏直流电压(非译码接口);
 3.8伏至20伏直流电压(译码接口)

电气规格_工作电流: 5伏直流电压时为100毫安(非译码接口);
 5伏直流电压时为120毫安(译码接口);
 5伏直流电压时为14毫安(译码接口,低电源模式)

电气规格_空载电流: 5伏直流电压时为10uA(非译码接口);
 5伏直流电压时为23毫安(译码接口)

电气规格_译码能力:

- UPC (通用产品码) A,E/EAN8.13 8.13(P2/P5,128代码ENA附加代码)
- 128代码/ENA128代码
- 39代码
- 隔行扫描2 of 5
- 93代码
- 标准扫描2of5,IATA
- Codabar
- Pharmacode 39代码
- MSI/Plessey

(AutoLelect自动识别接口类别)

- IBM 4682/92(端口E)
- IBM 4683/84(端口5B和9B)及条形码读入器模拟
- IBM 4693/94(端口5B和9B)及条形码读入器模拟
- RS232 和条形码读入器模拟
- RS232和US键盘接口
- OCIA(SP和NCR格式)及RS232
- US键盘接口和条形码读入器模拟

电气规格_通讯口:

	<ul style="list-style-type: none">• Euto键盘接口• 非译码接口
环境规格_操作温度:	操作温度 0度至50度 存储温度 零下40度至70度
环境规格_湿度:	5至95% 非冷凝
环境规格_抗撞击性:	可承受从5英尺高度摔落到水泥地的多次撞击/摔落到柜台面的100次撞击
环境规格_抗震性:	符合MIL-STD-810E之要求
环境规格_防水防尘性:	有预防性 IEC529 IP53DW级
激光类别:	CDRH II级
备注:	搁置配件可选

版权所有(C) 2006—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@jahone.cn
电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

