



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

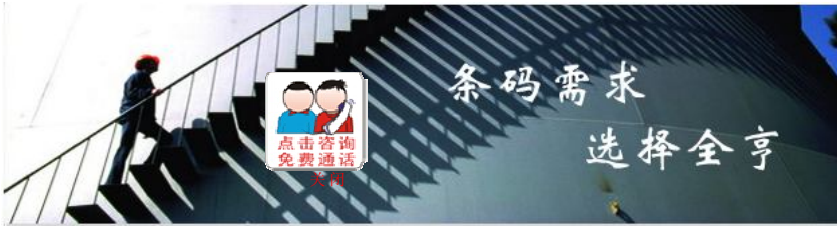
下载中心

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

### Symbol DS 6708条码扫描器



Symbol DS6708条形码扫描器专为识读机动车合格证二维条码而设计, 可以与机动车合格证系统连接, 识读机动车合格证上的二维条码。卓越的数字扫描器, 丰厚的技术投资回报 讯宝科技推出的一款价格合理、性能出色的 DS 6607 数字扫描器, 可用于全方位扫描所有的主要一维 (1D) 和二维 (2D) 条码符号。只需一个最快的手持数字扫描器, 即可提高工作效率。工作范围广, 无论距离远近扫描效果一样出众, 从而可以提高效率和提升用户满意度。

#### 物理参数:

尺寸 16.64 厘米(高) x 7.16 厘米(宽) x 11.99 厘米(厚)  
重量 (不包括通讯线) 181.4 克  
电压 5 V +/- 10%  
电流 250 mA (均值)  
电源 视主机而定: 主机电源或外接电源  
颜色 类似收款机的白色或浅黑

#### 性能参数:

光源 650 nm 可见激光二极管  
分辨率 640 x 480  
最小条码宽 5 mil (0.127 mm)  
额定工作距离 对于 100% 的 UPC/EAN 符号, 介于 1 in (2.5 cm) 和 14 in (35 cm) 之间  
打印对比度 最低 25% 反射差异  
旋转视角 +/- 180度 (通过顺时针或逆时针旋转手腕进行控制)  
倾斜视角 +/- 60度 (通过压低或抬高手腕进行控制)  
偏移视角 +/- 50度 (通过从左到右或从右到左旋转手腕进行控制)  
解码能力 一维: UPC/EAN、带有补码的 UPC/EAN、UCC/EAN 128、JAN 8 & 13、Code 39、Code 39、Full ASCII、Code 39 Trioptic、Code 128、Code 128 Full ASCII、Codabar (NW7)、Interleaved 2 of 5、Discrete 2 of 5、Code 93、MSI、Code 11、Code 32、Bookland EAN、IATA、UCC/EAN RSS 和 RSS  
二维: PDF417、microPDF417、MaxiCode、DataMatrix (ECC 2000)、Composite Codes 和 QR Code  
邮政编码 U.S. Postnet、U.S. Planet、U.K. Postal、Japan Postal、Australian Postal 和 Dutch Postal  
支持接口 RS232、Keyboard Wedge、Wand Emulation、Scanner Emulation、IBM 468X/469X、USB 和 Synapse

#### 环境参数:

操作温度 32°F 至 122°F (0°C 至 50°C)  
存储温度 -40°F 至 158°F (-40°C 至 70°C)  
湿度 相对湿度 5% 到 95% (无凝结)  
抗震能力 可承受自 6 英尺/1.8 米高多次跌至混凝土地面仍可正常工作  
无干扰环境光 在正常办公和工厂照明环境下或直接暴露在阳光下均不会对其产生任何影响  
太阳光 10,000 ft. candles/107,644 LUX  
静电放电 符合 15 kV 空气放电和 8 kV 接触放电要求  
强制规定:  
电安全性 符合 UL1950、CSA C22.2 No.950、EN60950/IEC950 的规定  
激光安全性 CDRH Class II, IEC Class 2  
EMI/RFI FCC Part 15 Class B, ICES-003 Class B, 欧盟 EMC Directive, 澳大利亚 SMA

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

