



首页



条码行业

条码方案

条码知识

下载中心

联系我们

应用方案:

人事考勤条码系统  
条码在大型仓库中的应用  
利用条码防伪防串货

条码在无线网络中的运用  
二维条码应用在物流中  
条码采集器打造ERP基础

[条码打印机>>>](#)

[条码扫描器>>>](#)

[美国Intermec条码扫描器](#)

[美国Symbol条码扫描器](#)

[意大利Datalogic条码扫描器](#)

[美国HHP条码扫描器](#)

[日本Opticon条码扫描器](#)

[美国Metrologic条码扫描器](#)

[台湾Gyong条码扫描器](#)

[美国PSC条码扫描器](#)

[美国microscan条码扫描器](#)

[台湾CipherLAB条码扫描器](#)

[日本DENSO条码扫描器](#)

[福建新大陆条码扫描器](#)

[数据采集器>>>](#)

[无线局域网>>>](#)

[条码标签>>>](#)

[条码碳带>>>](#)

[条码软件>>>](#)

[条码检测仪>>>](#)

[条码打印机配件>>>](#)

[Rfid电子标签>>>](#)



Datalogic Heron d130条码扫描器是适用于零售业的座台式扫描仪

特有绿光标示, 阅读条码成功后能够看到绿圈标示

带有支架, 能够自动扫描条码

超强扫描解码功能, 最大扫描次数:256 次/秒

最大条码密度:0.1 mm (4 mils) 残缺条码阅读能力强

技术特性:

- 光源:CCD solid state (2048 pixels)

- 最大扫描次数:256 scans/sec

- 最大条码密度:0.1 mm (4 mils)

- 最小印刷对比度:15%

- 读取提示"LED,"绿色光点",可调"声音"

- 可读条码:

2/5 family, Code 39 (plus Code 32, Cip 39), EAN/UPC, ISBN/ISSN, EAN 128, Code 128, ISBT 128, Code 93, Code 11, CODABAR, TELEPEN, PLESSEY, Code MSI, Code Delta IBM (D200/M200 model only)

CODABLOCK, Code 16K, PDF 417, Code 49

- 接口种类:

RS232,USB, 键盘口, 各种IBM电脑收款机接口

物理特性:

- 电源:5 VDC ±5%

- 工作电流:250 mA 至 330 mA

- 重量:160 g

- 撞击标准:IEC 68-2-32 测试; 重复的1.8米自由落体

- 环保标准:IP30

使用环境:

- 使用环境亮度:最少 100.000 lux

- 工作温度:0 to 55 °C

- 储藏温度:-20 to 70 °C

- 湿度:90% 没冷凝

[首页](#) · [条码产品](#) · [条码行业](#) · [条码方案](#) · [条码知识](#) · [下载中心](#) · [联系我们](#)

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

地址: 上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mail@jahone.com.cn

版权所有 © 2011 上海全亨条码