



[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](#)



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Young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 Gryphon系列条形码仪有标准桌面型D130, 允许高度流动性, 让用户自由于车间及小仓库里走动扫描。Gryphon系列条码扫描器非常适用于零售环境办公室之应用、工业生产环境条码扫描之应用和小型车间及货仓之应用。

Datalogic Gryphon d130条码仪详细参数

感光器件	CCD (3648像素)
扫描速度	270次/秒
最大扫描密度	0.076毫米 (3mil)
印刷对比度	15%
扫描角度	左右±80°, 上下±65°; 旋转 ±35° (EAN13 M=0.8, PCS=90%)
阅读成功指示	发光二极管、绿点显示和可调响声
条形码种类	12/5, Code 39, EAN/UPC, ISBN/ISSN, EAN 128, Code 128, ISBT 128, Code93, Code11, CODABAR, TELEPEN, PLESSEY, CODE MSI, CODE DELTA IBM CODE 16K, CODE 49, PDF417 (D200和M200扫描器)
设置方法	
手动	阅读设置手册上的特殊条码
通过RS232	串口通讯传输扫描器控制命令码
DLsm@rtset软件	Windows设置软件
连接接口	Wedge键盘仿真 (PS2), RS232串口, USB
外壳物料	不碎胶和聚碳酸酯, 加上橡胶
抗摔能力	IEC68-2-32测试标准; 经受住从1.8米高处掉落到水泥地上
保护标准	IP30
电源要求	5VDC±5%
耗电量	工作中250mA最大330mA
工作温度	摄氏0到+55°C
重量	180克

[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