



[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](#)

条码应用方案:
 [人事考勤条码系统](#)
[条码在无线网络中的运用](#)
[条码在大型仓库中的应用](#)
[二维条码应用在物流中](#)
[利用条码防伪防串货](#)
[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>>>](#)

Diamond D531条码扫描器



Datalogic Diamond D531多线激光条形码阅读器

Diamond全方位显示激光扫描器对那些以经济型设计寻求良好性能的人士而言是一款极有价值的产品。它通过将优秀的读码性能与对读取损坏或印刷质量差的条形码使用先进的条形码重构相结合而具有较高的读码通过率，从而产生更高的生产率。数据编辑和数据格式化模式可根据应用软件的需要用于格式化所采集的数据。

当产品需要固定在一个较小或受限的空间时，将Diamond阅读器的小底座与一个可选的桌面旋转支架组合或适用各种安装选件的墙壁安装。一个单线扫描选件结合其人体工学尺寸，使它作为手持阅读器在需要扫描大件或笨重商品时使用较为舒适。在待机模式下配置时，Diamond阅读器在它不活跃时最大限度地减少耗电量，以及拥有在侦测到条形码时自动“唤醒”的功能。

内置减震器保护扫描模块和电机组件免受伤害，并且外壳配有装有缓冲扫描器的软橡胶，防止由于意外跌落可能造成的损坏。

在单个多接口型号（USB、键盘仿真和RS-232）中提供Diamond阅读器，能提供灵活的主机连接。闪存允许它在需要新功能或条码时使用Datalogic Aladdin软件公用程序在现场升级。

技术参数

译码能力

一维码/线性码 对所有标准一维码包括GS1 DataBar线性码可自动区分和译码

堆栈码 GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional

电器

电流 工作状态（标称）：390 mA @ 5 VDC 输入电压 5 VDC +/- 5%

环境

ESD静电保护（空中放电） 16 kV

抗跌落 可承受多次从1.0米/3.3英尺跌落水泥地的撞击 温度 储藏/运输：-20 至 70 °C / -4 至 158 °F

工作状态：0 至 40 °C / 32 至 104 °F 湿度（非冷凝） 5 至 95%

防水和防尘密封 IP20

接口 RS-232; USB; 键盘口

物理参数

可选颜色 灰色

尺寸 扫描器配支架：9.9 x 7.9 x 6.1 cm / 3.9 x 3.1 x 2.4 in

重量 扫描器配支架：280.0 g / 9.9 oz

识读性能

光源 630 至 680 nm VLD 分辨率（最大） 0.130 mm / 5 mils 打印对比度（最小） 35%

扫描线 16

识读指示 激光打开; 蜂鸣器（音调可调）; 识读LED 识读率（最大） 1,200 次扫描/秒

识读角度 卷曲度：+/- 360°; 斜度：+/- 60°; 歪曲度（偏离）：+/- 60°

安全与法规

机构认证 所符合的相关认证见产品快速参照手册。本产品满足使用所必须的安全和法规认证。

激光类别 CDRH Class IIa; EN 60825-1 Class 1; 小心激光辐射-切勿直视激光束

环境符合 符合欧盟RoHS

应用程序

OPOS / JAVAPOS JavaPOS应用程序可以免费下载 OPOS应用程序可以免费下载

安装件/支架

90ACC1904 台上支架 (STD-1040)

90ACC1905 墙上固定器 (STD-1050)

[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