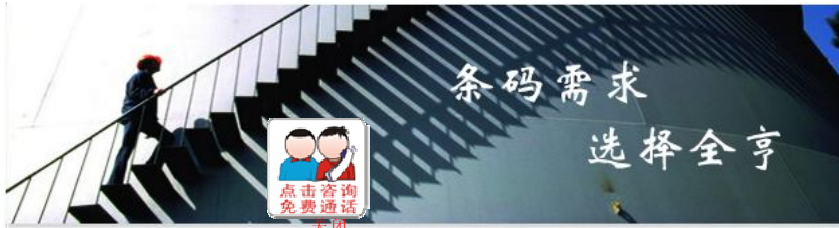




全亨科技 -- 专业的条码设备供应商和系统集成商

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

意大利Datalogic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



Datalogic Gryphon I GBT4100 条形码阅读器

Gryphon 系列代表了 Datalogic Scanning 通用手持数据采集产品的最高级产品。Gryphon GBT4100 无线线性成像器在通用产品中可提供最丰富的功能集。

Gryphon GBT4100 读取器拥有 Bluetooth 无线技术, 去除了限制操作者移动的电缆, 充分考虑了工作场所中的安全性问题。阅读器还可以通过其基站以及任何商业或嵌入式 Bluetooth 2.0 兼容设备将数据传输至主机。

Datalogic 独特的 2 位底座为标准用户提供多种功能。位于“up”位时, 这种成像器可用作免提式或显示式阅读器。使用边扫描边充电功能, 再也不用考虑电池耗尽的问题, 确保持续的正常运行时间, 从而提高工作效率。

Gryphon GBT4100 读取器的批处理模式允许在内存中存储 1200 个以上的条形码。结合充电一次可扫描 33,000 次的锂电池, 这两项功能使它在射程外具有无限的移动性和可靠的数据采集性能。

Datalogic 拥有独家针对有效读取反馈的“绿点”专利, 有助于在嘈杂环境或需要安静的场所提高工作效率。在 45° 位置使用有底座的本产品时, “绿点”可用作瞄准系统来帮助定位条形码, 以便快速且直观地读取。

标准多接口功能包括 USB、RS-232、键盘接口和适用于 GBT4130 型号的光笔仿真。IBM 接口型号包括 IBM 46XX、USB 和适用于 GBT4110 型号的 RS-232 仿真。Datalogic Aladdin™ 配置程序可提供简化了启动程序的用户友好功能。

无线通讯

蓝牙无线技术
 协议
 Bluetooth 蓝牙 2.0 2级认证
 无线范围 (空旷环境)
 30.0 m / 98.4 ft
 无线频率
 2.4 GHz
 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
 邮政码
 中国邮政码
 电器

底座LED指示灯
 充电完成 (绿)
 电池充电中 (红)
 电源/数据传输 (黄)
 电池
 充电时间
 4小时
 每次充电阅读器数量
 33,000

电池类型
 Lithium-Ion, 2100 mAh
 电流
 充电中 (标称)
 < 8 W
 工作状态 (标称)
 < 2.5 W @ 5 VDC
 待机/空闲 (标称)
 < 2.5 mA @ 5 VDC
 输入电压
 4.5 - 14.0 VDC
 环境

ESD 静电保护 (空中放电)
 16 kV
 抗跌落
 可承受多次从 1.8 米/5.9 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 50 °C / 32 至 122 °F
 湿度 (非冷凝)
 5 - 90%
 环境光

0 - 100,000 lux
防水和防尘密封
IP52
接口

RS-232 / IBM 46XX / USB Multi-Interface
RS-232 / USB / Keyboard Wedge / Wand Multi-Interface
物理参数

可选颜色

白色

黑色

尺寸

底座

18.6 x 9.9 x 5.6 cm / 7.25 x 3.9 x 2.2 in

扫描仪

18.1 x 7.1 x 10.0 cm / 7.1 x 2.8 x 3.9 in

重量

底座

246 g / 8.68 oz

扫描仪

225 g / 7.94 oz

识读性能

光源

照明

LED Array 630 - 670 nm

分辨率 (最大)

0.076 mm / 3 mils

打印对比度 (最小)

15%

识读指示

Datalogic Green Spot 绿点成功识读反馈

蜂鸣器 (音调和音量可调)

识读LED

识读率 (最大)

325 次扫描/秒

识读角度

卷曲度

+/- 35°

斜度

+/- 65°

歪曲度 (偏离)

+/- 65°

扫描范围-标准景深

最小景深由条码长度和扫描角度决定。

视打印分辨率, 对比度和环境光而定。

10 mils

2.0 至 45.0 cm / 0.8 至 17.7 in

13 mils

3.0 至 60.0 cm / 1.2 至 23.4 in

20 mils

3.0 至 80.0 cm / 1.2 至 31.2 in

5 mils

6.0 至 18.0 cm / 2.3 至 7.0 in

7.5 mils

3.5 至 30.0 cm / 1.4 至 11.7 in

Safety & Regulatory

影像等级

IEC 60825-1 Class 1 LED 产品

机构认证

The product meets necessary safety and regulatory approvals for its intended use.

The Quick Reference Guide for this product can be referred to for a complete list of

certifications.

环境符合

符合中国RoHS

符合欧盟RoHS

应用程序

Datalogic Aladdin™

Datalogic Aladdin 设置软件可以免费下载

OPOS / JavaPOS

OPOS应用程序可以免费下载

Remote Host Download

较低的服务成本并提高了运营效率

BC4010

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

