



全国统一服务热线: 400-1166-021

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 | 条码新闻 | 在线留言 | 联系我们

- 条码打印机
- 条码扫描器
- 数据采集器
- 条形码软件

竞阳科技 条码专家



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

HHP(honeywell)条码扫描器

台湾Gyoung条码扫描器

台湾CipherLAB条码扫描器

福建新大陆条码扫描器

日本Opticon条码扫描器

日本DENSO条码扫描器

美国Metrologic条码扫描器

美国PSC条码扫描器

美国Microscan扫描平台

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

条码扫描器>意大利datalogic条码扫描器> Datalogic PowerScan PM8500 2D条形码阅读器



Datalogic PowerScan PM8500 2D 带 Datalogic的 STAR Cordless System 的工业级手持区域成像器条形码阅读器

PowerScan 8000 产品系列是 Datalogic Scanning 耐用工业级手持数据采集产品的高级品种。PowerScan PM8500 无线区域成像器具有对 1D 和 2D 的全方位阅读能力, 以及由 Datalogic STAR Cordless System 保证的无限移动性。

PowerScan PM8500 阅读器具有高分辨率的百万像素传感器, 在工业应用中具备相当杰出的性能。它提供三种光学型号: 标准机型和高密度机型适用于典型的条形码阅读条件(分别用于中等和高分辨率代码); 广角机型更广的查看区域, 允许捕获更大、更长的代码。

用于窄带无线电信的 Datalogic STAR Cordless System 是提高工作场所生产力和灵活性的关键。它提供可扩展的解决方案, 从简单的点对点应用到网络功能。带有 3 键键盘的选项显示屏, 可为操作人员提供有用信息, 如时间和电池状态, 也可用于启用与主机的连接。大容量锂离子电池能在几秒钟内更换, 可在机座上充电, 也可在单独的多电池充电器中充电。

PM8500 阅读器配有 Datalogic特有的 3GL (3 个绿灯), 用于良好的读取反馈。具有“绿点”的专利直接位于代码上, 罩盖顶部和背面的双正常阅读 LED 增加了任何角度的可见性。

PM8500 阅读器经过研发和测试, 在极端的环境条件下, 不用降低性能或可靠性以保持稳定的读码性能。其人体工学外壳重量轻且平衡性好, 确保在高强度扫描操作中操作员可达到最佳的舒适度。内置的金属固定钩用于暂停应用, 以确保工作场所的效率。

无线通讯

- Datalogic STAR 无线系统
- 双向通讯
- 多点组合
- 同一区域内的最大阅读器数量
- 2000
- 同一接收器的最大阅读器数量
- 32
- 无线范围(空旷环境)
- 433.92 MHz
- 英尺 50 m / 164 ft
- 910 MHz
- 英尺 30 m / 98 ft
- 无线频率
- 433.92 MHz
- 910 MHz
- 无缝漫游
- 有效辐射功率
- 433.92 MHz
- < 10 mW
- 910 MHz
- < 1 mW
- 点对点组合
- 译码能力

一维码/线性码

销售热线

021-51088173

021-51088351

热销产品



对所有标准一维码包括GS1 DataBar线性码可自动区分和译码

二维码

Aztec Code

Aztec Mesas

Data Matrix

MaxiCode

QR Code

堆栈码

EAN/JAN Composites

GS1 DataBar Composites

GS1 DataBar Expanded Stacked

GS1 DataBar Stacked

GS1 DataBar Stacked Omnidirectional

MacroPDF

MicroPDF417

PDF417

UPC A/E Composites

邮政码

KIX Post

Planet Code

Postnet

Royal Mail Code (RM4SCC)

中国邮政码

加拿大邮政码

日本邮政码

澳大利亚邮政码

英国邮政码

韩国邮政局代码

电器

基座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

主机供电

10 小时

外部供电

4 小时

每次充电阅读器数量

+ 30,000

电池类型

Li-ION 2150 mAh

电流

工作状态 (标称)

POT

500 mA

外部

1 A @ 10 VDC, 330 mA @ 30 VDC

输入电压

POT

5 VDC +/- 5%

外部

10 - 30 VDC

环境

ESD静电保护 (空中放电)

20 kV

抗跌落

可承受50次从2米/6.6英尺跌落水泥地的撞击

温度

储藏/运输

-40 至 70 ° C / -40 至 158 ° F

工作状态

-10 至 50 ° C / 14 至 122 ° F

湿度 (非冷凝)

0 - 95%

环境光

0 - 100,000 lux

防水和防尘密封

PM8500

IP65

PM8500-D

IP64

接口

RS-232 / USB / Keyboard Wedge / Wand Multi-Interface

RS-485

BC8060 只

物理参数

可选颜色

黄色/黑色

尺寸

PM8500

20.7 x 11.4 x 6.9 cm / 8.1 x 4.5 x 2.7 in

PM8500-D

21.0 x 11.4 x 6.9 cm / 8.3 x 4.5 x 2.7 in

基座

24.0 x 10.8 x 9.5 cm / 9.5 x 4.3 x 3.7 in

显示

PM8500-D

字体尺寸

用户可选 (4行x 16列)

屏幕尺寸

32 x 96 pixels

显示类型

带背光图片

重量

PM8500

360.0 g / 12.7 oz

PM8500-D

393.0 g / 13.8 oz

基座

380.0 g / 13.4 oz

键盘

PM8500-D 只

3 键键盘

识读性能

光源

照明

LED Array 630 - 670 nm

瞄准

630 - 680 nm VLD

分辨率 (最大)

High Density 型号

1D Codes: 2 mil, PDF417: 3 mil, 2D Codes: 4 mil

Standard 型号

1D Codes: 4 mil, PDF417: 4 mil, 2D Codes: 6.6 mil

Wide Angle 型号

1D Codes: 5 mil, PDF417: 5 mil, 2D Codes: 7.5 mil

影像感应器

1280 x 1024

打印对比度 (最小)

15%

识读指示

Datalogic 三绿灯 (3GL) 成功识读反馈

Datalogic Green Spot 码上绿点

双识读LED

成功传输

蜂鸣器, 多音

识读角度

卷曲度

360°

斜度

+/- 35°

歪曲度 (偏离)

+/- 40°

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。

PM8500

10 mils

5.5 至 24.5 cm / 2.1 至 9.7 in

10 mils Data Matrix/QR

7.0 至 19.5 cm / 2.7 至 7.7 in

10 mils PDF

4.0 至 25.5 cm / 1.5 至 10.0 in

13 mils

5.0 至 27.0 cm / 1.9 至 10.6 in

20 mils
 5.5 至 36.5 cm / 2.1 至 14.4 in
 5 mils
 7.5 至 15.5 cm / 2.9 至 6.1 in
 5 mils PDF
 8.0 至 18.5 cm / 3.1 至 7.3 in
 7.5 mils Data Matrix/QR
 8.0 至 16.5 cm / 3.1 至 6.5 in
 PM8500 HD
 10 mils
 4.0 至 12.5 cm / 1.5 至 5.0 in
 10 mils Data Matrix/QR
 4.0 至 10.5 cm / 1.5 至 4.1 in
 10 mils PDF
 3.0 至 13.0 cm / 1.1 至 5.2 in
 13 mils
 5.0 至 14.0 cm / 1.9 至 5.5 in
 20 mils
 6.0 至 18.5 cm / 2.3 至 7.3 in
 3 mils
 4.5 至 8.0 cm / 1.7 至 3.1 in
 3 mils PDF
 5.0 至 8.5 cm / 1.9 至 3.4 in
 4 mils Data Matrix/QR
 5.1 至 7.6 cm / 2.0 至 3.0 in
 5 mils
 3.5 至 9.5 cm / 1.3 至 3.8 in
 PM8500 WA
 10 mils
 2.0 至 16.0 cm / 0.8 至 6.3 in
 10 mils Data Matrix/QR
 3.2 至 12.5 cm / 1.2 至 4.9 in
 10 mils PDF
 1.5 至 21.5 cm / 0.6 至 8.4 in
 13 mils
 1.5 至 26.0 cm / 0.6 至 10.2 in
 20 mils
 1.5 至 32.0 cm / 0.6 至 12.6 in
 5 mils
 2.5 至 10.0 cm / 1.0 至 3.9 in
 5 mils PDF
 3.0 至 10.5 cm / 1.2 至 4.1 in
 7.5 mils Data Matrix/QR
 5.5 至 8.5 cm / 2.1 至 3.4 in
 Safety & Regulatory

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.

激光类别

CDRH Class II
 EN 60825-1 Class 1
 IEC 60825-1 Class 2

小心激光辐射-切勿直视激光束

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
 Remote Host Download

可要求

保修

3年

条码新闻 | 网站地图 | 友情链接 | 人才招聘 | 法律条款 | 在线解答 | 联系我们

版权所有 © 2005-2011 上海竞阳科技
 电话: 021-51088351 51088173 传真: 021-58527920

地址: 上海市浦东大道1097号15号楼3层D座 邮编: 200135 邮箱: mail@gyoung.com.cn 