



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

● 美国HHP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



HHP 3820i 条形码扫描器

3820i提供业内最佳阅读距离和无与伦比的阅读低质量条码的能力, 还拥有业界领先的耐用性, 在恶劣工作环境下同样表现出色, 另外它还具备了蓝牙无线连接的功能。

坚固耐用: 霍尼韦尔设计的外壳坚固, 无可移动部件的扫描枪可以承受50多次从2.0m跌落到水泥地的冲击。

无线连接: 蓝牙 v2.0的配置让3820i具备了远离基座10m的工作范围, 降低其他无线系统的干扰。出色的一维条码扫描表现: 采用二维影像技术, 能够读取所有一维条码-即使是已损坏或者是打印质量较差的条码。

电池: 持久而高性能的锂电池每次充满后在没有特殊要求的情况下可以扫描50,000次, 同时可以现场更换。

FIPS 140-2 Certified Encryption 选项: 通过Federal Information Processing Standards (FIPS) 安全无线数据通讯传输认证, 达到先进的美国政府安全标准, 为任何涉及敏感数据的应用环境提供安全性。

多插槽电池充电器: 充满4个锂电池的时间大约为4.5小时, 最大限度地支持设备在任何应用环境下的正常运行时间。

Specifications

Performance

- Illumination: 630 NM Visible Red LED
- Receiving Device: 3648 element linear imager
- Reading Distance: From 1 in. (2.5 cm) to 24 in. (61 cm) on medium density codes
- Reading Width: 7.5 mil code: 7 in. (18 cm) from nose, 6.6 in. (17 cm) wide
- 13 mil code: 16.5 in. (42 cm) from nose, 10 in. (25 cm) wide
- Resolution: 5 mil. at 5 in. (13 cm) distance
- Skew Angle: +65
- Pitch Angle: +65
- Minimum Symbol Contrast: 20%
- Scan Rate: Up to 270 scans per second
- Decode Rate: 270 decodes per second

Wireless Technology

- Frequency: 2.4 to 2.4835 GHz (ISM Band) Frequency-Hopping Bluetooth PRD 2.0 plus EDR
- Range: 33 ft. (10 m) typical
- Data Rates: 720 KBps to 3 MBps
- Security: FIPS 140-2 optional

Battery (Lithium Ion)

- Capacity: 2,000 mAh (typical)
- Number of Scans: 57,000
- Expected Hours of Operation: 16 hours
- Charge Time with 9 VDC External Power Supply: 4 hours for full charge from full discharge
- Symbologies: China Post, Codabar, Codablock F, Code 2 of 5, Code 11, Code 16K, Code 39, Code 32 Pharmaceutical (PARAF), Code 49, Code 128, EAN/JAN, IATA Code 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Korea Post, Matrix 2 of 5, Coupon Code, MSI, Plessey Code, PosiCode, GS1 DataBar, Telepen, Trioptic, UPC-A, UPC-E, and ISBT 128 Concatenation (requires a paid license). 2005 Sunrise/GTIN compliant.
- Interfaces: All popular PCs and terminals via keyboard wedge, keyboard replacement/direct connect, USB, TTL level RS-232, wand emulation mode, TTL level Serial Wedge, and IBM 46XX retail terminals.

Mechanical/Electrical

- Weight: 9.6 oz. (272 g)
- Height: 6.5 in. (16.5 cm)
- Power Requirements
- Input Voltage: 3.7 V internal battery

Environmental

- Sealing: P 54 (Water and Dust Resistant)
- Operating Temperature: to 122 F (-10 to 50 C)
- Storage Temperature: to 158 F (-40 to 70 C)
- Humidity: up to 95%, non condensing
- Mechanical Shock: Functional after 50 drops from 6.5 ft. (2.0 m)
- Ambient Illumination: 0-76,000 lux
- ESD Protection: Functional after 15 kV discharge
- Agency: International: CB scheme to IEC60950-1 & IEC60825-1 Class 1 LED (3820i). Bluetooth Quali? ed Design listed QDID: B013520. USA: FCC Part 15 subpart C. UL listed to 60950-1. Canada: RSS-210. cUL listed to CSA C22.2 No. 60950-1-03. Europe: CE 1999/5/EC R&TTE Directive to EN55022, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3. 2006/95/EC Low Voltage Directive (2020). GS Mark: GS marked for I.T.E. safety. Australia/NZ: C-Tick mark.
- Warranty: 3 years (Note: battery warranty is 1 year)

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

