

# 顺丰包邮 晶密条码数据采集器无线扫描枪巴枪E0518盘点机 7天包退

产品名称	顺丰包邮 晶密条码数据采集器无线扫描枪巴枪E0518盘点机 7天包退
公司名称	厦门易行办公设备有限公司
价格	880.00/台
规格参数	
公司地址	厦门市天湖路40号
联系电话	0592-5864631 15959232890

## 产品详情

量大价格另议，提供批发，价格更低！

相关参数 名称：晶密 数据采集器 编号：E-0518

### 产品优势

- 1, 盘点（批处理）
- 2, 集成无线枪，有线枪功能
- 3, 支持二次开发,

带商品名称盘点显示：条码--商品名称--进货价--售货价--库存（根据客户要求项目可进行更改）

支持手工输入条码和数量，数据可以进行覆盖累加，防止重覆操作。

- 4, 无线实时上传或USB轻松上传数据（不需要安装驱动程序和软件，自动生成虚拟磁盘）
- 5, 坚固耐用，可靠性极高，完备的售后服务，确保用户无忧

备注说明 E-0518数据采集器是一款轻便、耐用的移动数据终端。对于需要在整个企业部署高质量的数据采集解决方案，以满足高强度扫描环境需要的企业，E-0518无疑是最理想的选择。

E-0518配备了多种功能选项，其中包括彩色或单色显示，批处理或无线通讯。

E-0518坚固耐用的设计以及符合IP54标准的密封使产品具有很好的防尘、防潮效果，并能够在极端的温度条件下使用，确保了产品能够连续正常的工作。无论是在室内还是在室外，在大范围温度变化的情况下，E-0518都具有很好的抗震能力，可承受从1.5米高度多次跌落到水泥地面的冲击，从而降低了设备的维护成本。

无线数据传输采用433M无线数传技术，具有无线发送、自动存储、自动重送、数据屏幕显示等功能，双向通讯方式，99个无线信道，每个信道最大可以支持255个采集器。可以一发多收，也可以多发一收，同一地点可以多套无线采集器同时使用互不干扰。无线传输的数据自动检测核对功能，确保采集器和电脑主机之间可靠的无线数据传输。数据采集器与电脑联接不需要加装任何驱动程序，上传数据直接简单，非常方便。

E-0518数据采集器可广泛应用于商业管理；物流；药品监管；食品监管；图书管理；出版物管理；邮件管理；血库管理；仓库管理，企业固定资产管理；银行业，保险业；海关；铁路；军队；\*\*等领域；工业控制；餐饮点菜；医院IC卡，订餐等领域。

整套配件包括：晶密采集器+说明书+全国联保保修卡+USB数据线+无线接收器

采集器用USB线连电脑就可以充电，也可以下载数据据

采用五号普通电池，待机300-500小时，不为充电而烦恼！

采集器配套有无线扫描功能，没信号时会有自动存储功能，可以手动输入条码号并实时上传功能。

名牌产品，正规厂家，质量比较有保障。兼容性比较高，支等思讯、科脉、百威、智盟等各种POS机收银软件。

## 技术参数

数据处理方式:批处理 无线通讯

CPU：高性能ARM内核CPU，

ROM：2M Byte FLASH：8M Byte 字库：点阵汉字库 RAM：512K Byte

显示：320\*320分辨率，彩色/单色显示（带背景光）工作温度：-20 ~60

电池：3.7V可充电锂电池；5号电池 净重：约160克

使用环境：防尘防水符合IP65；跌落冲击强度1.5m下落到混凝土地

## 激光扫描参数：

光源：650nm可见激光。 CPU：32位，可识读4mil以上 译码速率：200次/秒 扫描倾角：正负65度  
读码斜角：正负35度 读码曲度：大于30度 读码宽度

批量采集的条码可以自动传输到Excel电子表格中，也可以传送到一个文本文件中以便数据导入到管理软件中。全淘宝价格最低，功能你也可以仔细对比。这一款是带无线扫描枪功能的，也就是可以不用接线，即时扫描即时传到电脑里。最重要的是有效距离可达100米。而且是扫描的数据可以立即显示在数据采集器出来。

目前对用友软件，金蝶软件,管家婆软件，思讯软件，科脉软件，泰格软件，百威软件，百胜软件，方象软件，晋业软件，超赢软件，商友软件，智盟软件，海信软件，丽晶软件，美萍软件，金算盘软件，颐

讯软件，伏羲软件，道讯软件等等的医药/超市/服装/鞋业/家电/食品/五金/收银进销存管理软件；物流管理软件，固定资产管理软件，ERP系统集成 都做过成功的应用案例！您可以通过我们的设备方便的查询到商品的基本信息：名称，条码，规格，型号，进货价，卖价，批发价，库存数量；还可进行高效快捷的商品调拨，出库，入库，盘点等！承接各类软件接口程序二次开发！

一直以来，在国内广大用户的观念里！自动识别领域的条码（Barcode）+射频（Rfid）手持终端，价格都是相当昂贵！而且基本都是进口产品，例如：日本的卡西欧casio，日本电装DENSO 日本欧光Opticon 美国的迅宝symbol 美国的韦林HHP（霍尼韦尔）美国码捷Metrologic 美国易腾迈Intermec 美国PSC（05年被Datalogic并购）Microscan（迈思肯）英国得逻辑PSION TEKLOGIX，意大利的得利捷Datalogic,当然还有后来的韩国M3 Bluebird蓝鸟 韩国Innoteletek等等，首先，这些采集价格动则5000-10000元人民币以上的成本（甚至更高），对于国人来说，并不温柔的价格是一个门槛！其次，国外的采集器目前在国内能支持二次开发的代理商，经销商数量极少！二次开发困难，周期长，收费高；再次，进口采集器的售后服务也是一大弊病！品质毋庸置疑，不出问题则以，一旦出问题，售后周期长，配件价格高，不容易维修一下就凸现出来了！本来手持终端就是随时要在现场进行数据采集器的设备，一时半会用不了，可以忍受！半个月，一个月，半年用不上，呵呵，可能那个滋味只有我们自己心里才知道！！随着国家信息化建设的快速发展，目前国内也有很多不错的自动识别产品（条码\RFID打印制作，条码\RFID扫描，移动数据采集等）厂商！正为无数的中国人，无数的行业默默无闻的服务着！在此，暂列举部分条码（Barcode）\射频（Rfid）数据采集设备生产厂商：  
中国福建新大陆Newland 深圳晶密（gemet）成都艾码森（Aimasen）韦瑞固德Verygude 广州恒山Hi-scan 广州一思泰成Easytech 广州朗特Landtech 中国赛邦Saibon，青岛海尔Haier，，广州捷宝北京振中，Azky，伟力信 江苏东集Seuic 台湾欣技CipherLab,台湾巨豪ZEBEX,台湾精瑞Unitech（优尼泰克）台湾立象Argox等，（备注：以上排列部分先后！但是都是具有工厂生产能力，产品性能相对成熟，具有二次开发能力的，）国内很多的OEM商家不在此列！在此强烈抗议很多的OEM商，扫描器设备商，根本就不懂移动数据采集终端！它给简单的扫描器解码发送字符串到PC上是有本质区别的！现在国产扫描器市场现状：不管稳定不稳定，开个模具就可以全国销售，整得还比较气势磅礴，全国统一服务热线800，400都是几个（我们的产品性能稳定，用得着那么多的售后热线吗！？）更有甚者，厂家+商家+终端之间的层级利润差价 就5-10块钱！试问，一个本来就自己销售没底的产品，一个快递费都不够的利润，我们如何给用户做售后服务！？这样的生意（姑且定义为"生意"哈）能维系多久！中国人的略根性无处不在呀！！！同胞们！！！薄利多销固然是一种不错的销售模式，但是前提要把握好呀，没个尺度，刻意的恶性竞争，最终遭殃的还是我们广大的用户！请尊重用户！客户就是上帝，用户至上！这样才能经得住市场经济浪潮的洗礼！！

解码能力：

EAN-8，EAN-13，UPC-A，UPC-E，Code 39，Code 93，Code 128，EAN128，Codaber，Industial 2 of 5，Interleave 2 of 5，Matrix 2 of 5，MSI，中国邮政码等。

晶密E0518设备与传统无线枪相比在功能上的突破：

晶密E0518 传统无线扫描枪

实时性：条码可实时上传 条码可实时上传

通讯范围：433M频率，通讯范围可达100米 蓝牙通讯为主，距离15米左右

超过通讯范围：可存储5万条条码 报错提示，无法读取条码数据

条码是否可视：读取的条码在屏幕上可见 无法看到

功能扩展：采集条码可批次上传，并有简单盘点功能 无其他功能

产品价格：不到¥1600元，节省投资成本 ¥2000-¥4000，成本贵

晶密E0518解决了传统无线扫描枪通讯距离短，条码无法储存，产品价格高，功能单一等问题，如果您是快递公司或仓储物流公司，以及需要无线条码扫描设备的，不要犹豫了，快来选购吧！

应用案例有：韵达，圆通，中通,汇通等快递公司；上海区卫生局下属各医院；上海外高桥，松江加工区外企物流仓库。

即时无线上传数据，即插即用，只要插上基座，不用驱动和软件

超出信号范围，自动存储，不受距离空间约束，数据永不丢失。

简单盘点，可手工输入条码和条码数量。

固化程序不用二次开发。

在实用性方面：

解决一般仓库空间大，手持扫描枪工作范围太小的问题

解决快递公司采集数据量大，工作效率太低的问题

解决一般无线激光扫描器价格过高，功能不足的问题

晶密官网 <http://www.mee5.cn/> <http://www.jcdf99.com/>