

便携式手持扫描仪 扫描仪 便携式扫描 usb扫描笔

产品名称	便携式手持扫描仪 扫描仪 便携式扫描 usb扫描笔
公司名称	深圳市道鹏电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	建议零售价: ¥ 380.00 品牌:升泰 型号:BOB
公司地址	深圳市福田区华强北街道华强北路电子大厦1607 F
联系电话	13713988287

产品详情

产品参数：名称：便携式手持扫描仪

型号：easy scan

影像传感器：a4彩色光电传感器白平衡：自动扫描分辨率：300dpi, 600dpi
存储格式：jpeg扫描幅度：a4 (216mm) 扫描速度：彩色高分辨率 13秒/页 黑白高分辨率 6秒/页 彩色低分辨率 3秒/页 黑白低分辨率 2秒/页 (a4纸扫描) 存储数量：高分辨率约 (high) 400张/低分辨率 (low) 约1500张 (使用2g内存卡) 存储方式：microsd/tf卡，没有内置内存，需要配卡存储扩展内存：microsd/tf(1g-32gb) 传输方式：usb2.0 产品尺寸：227mm*20mm*20mm 电源：电池 (5号电池x2) 重量：约50g 本体颜色: 标准颜色 银黑色
工作方式：脱机扫描自动关机：无操作3分钟后自动断电 标准附件: usb 电缆, 保护套, 两节aa电池。扫描软件: 可支持windows imaging, photo shop 和其他类似图像处理ocr软件。系统环境: windows 2000/me/xp, mac x, 128 mb ram, 1000 mb hdd, 设备特点: 双滚轮 稳定控制系统 整页扫描

产品特点：1、一键式的扫描模式切换和高分辨率设置，简单易操作2、可实时看到扫描纸张数，不需要安装任何专业的驱动软件3、microsd卡直接存储读取扫描数据，读卡器或者连接usb线就可以实现，无需扫描笔4、扫描数据为jpeg格式，编辑便利5、电源为普通5号电池，外出办公携带方便，更换简单

此款手持扫描仪是一种便携式无线扫描器，可以帮助您捕捉重要的文件，信件，杂志或者菜谱，并直接保存在microsd卡 最大32g。它可以扫描了很大的面积，8.5inch x 50 inch的a4彩色接触式图像传感器，高质量的600dpi或者标准的300dpi分辨率，彩色/单色可以由你选择,最大扫描a4纸大小。带usb 2.0接口，此款手持扫描仪由2节aa电池供电，可以扫描200多页。扫描的文件将保存为jpeg文件。随机送ocr软件可以转换jpeg文件到word等多种文字格式，非常方便，操作简单，非常小巧。

扫描仪使用说明

1、安装电池：

扫描仪上面那个凸起的银灰色盖子下面就是电池仓，用手指按住前端，向后推即可打开电池仓，按照正负极指示装好电池。电池必须是五号电池，也就是aa电池。电池长时间不用的时候，请取出，以免腐蚀机器。

安装tf卡：

tf卡插槽位于扫描仪的侧面中间位置，很容易就能找到，扫描仪正放时，将tf卡的金属面朝上，插入tf卡（拔出tf卡：只需向内按压一下tf卡，即可弹出tf卡）。如果没有安装tf卡，扫描仪是不能工作的。该扫描仪支持tf卡热插拔，也就是在扫描仪开机状态下也可以插上或者拔掉tf卡。但是请不要在扫描过程中拔掉tf卡，扫描过程中，tf卡是正在读写数据的，这时拔掉tf卡，tf卡内的数据极有可能会损坏。

2、开机和关机：

安装好电池和tf卡后，长按电源键/scan键4秒钟即可开机。电源键和scan键，也就是扫描键是一体的，位于机器的上方中间位置，电池仓的前端。开机状态下，长按电源键4秒钟即可关机。

3、扫描设置：dpi设置和c/bw设置

扫描仪的上方，显示屏的前端有个一体化的按键，按键的两端分别标识为“dpi”和“c/bw”，分别调节dpi的精度和色彩效果。

dpi设置：按dpi那一端，屏幕下方的resolution那一行会有“low”和“high”的变化，tf卡的容量足够的话，建议选择“high”，扫描质量会好很多。low代表低精度分辨率，数值为300dpi；high代表高精度分辨率，数值为600dpi。

补充说明：dpi是指单位面积内像素的多少，也就是扫描精度，目前国际上都是计算一平方英寸面积内像素的多少。

c/bw设置：按c/bw那一端，屏幕上方的effect那一行会有“color”和“mono”的变化，color代表彩色模式扫描，mono代表单色模式扫描，也就是黑白扫描。通常是选择color模式的。

4、扫描：开始和结束

经过步骤3的设置后，就可以开始进行扫描了。正式扫描前，大家先试验一下，首先按一下scan按键也就是电源键，观察一下显示屏旁边的scan指示灯是不是亮了，正常的话，指示灯会亮的，绿色的灯，这就代表着已经开始扫描了。这时，按照一定的速度移动扫描仪，移动一段距离后，再按一下scan按键指示灯就会灭掉，扫描结束，内存卡内就会得到一张扫描出来的图像。仔细观察的话，会发现显示屏上的数字会增加1，也就是又多了一张扫描图片。知道怎么扫描了吧。至于图像的质量，那要看扫描时的速度和方向控制了。

关于扫描时的最佳移动速度，大家可以参照下面的说明多加练习就一定能扫出高质量的图片。

以a4纸扫描为例

a4纸尺寸为210毫米*297毫米

扫描仪的最大扫描宽度就是a4纸的宽度210毫米

彩色高分辨率 13秒/页 移动距离大约2.28厘米/秒

黑白高分辨率 6秒/页 移动距离大约4.95厘米/秒

彩色低分辨率 3秒/页 移动距离大约9.90厘米/秒

黑白低分辨率 2秒/页 移动距离大约14.85厘米/秒

全球首款支持tf卡存储

便携式扫描仪测试

很多办公设备厂商都推出了扫描仪产品，性能上也是越来越强悍，不过受限于产品体积、供电方式等问题，使得扫描仪只能放在办公室内使用，在it设备追求迷你化的时代，扫描仪的瘦身问题也是刻不容缓。一款型号为tsn410的便携扫描仪，体积小，可以随身使用，同时还是业界首款支持tf卡拓展的便携式扫描仪。

首款支持tf卡的便携式扫描仪

这款便携扫描仪体积为250*25*15mm，重量约50g，采用彩色cis扫描器件，最高光学分辨率为600dpi，最高支持48位彩色扫描，16位灰度扫描以及黑白扫描，最大支持a4幅面纸张，纸张厚度为0.1-0.8mm，另外扫描仪驱动可以支持到win7系统，并向下兼容。

这款便携扫描仪采用环保纸盒包装，包装盒底部表明了产品的型号、参数、附件列表以及所需的使用环境，方便用户查看。包装盒中配有usb数据线、便携袋、驱动光盘等重要附件。产品体积狭长，厚度较小，便于携带。

本产品的建议零售价是¥380.00，品牌是升泰，型号是BOB，扫描仪类型是便携式扫描仪，扫描方式是CMOS，光学分辨率是300dpi,600dpi，扫描速度是彩色高分辨率13秒/页黑白高分辨率6秒/页(s)(s)，介质类型是文稿纸张,照片，扫描幅面是A4，色彩转换是36(位)，扫描光源是冷阴极灯管，接口是USB，尺寸是25cm*3cm*3cm(mm)