

喷墨传真一体机 佳能mx328

产品名称	喷墨传真一体机 佳能mx328
公司名称	上海绘彩数码科技有限公司
价格	840.00/台
规格参数	品牌:佳能 型号:mx328 类型:普通喷墨打印机
公司地址	中国 上海市虹口区 上海市宝山路111号1楼79铺
联系电话	86 021 56721081 15221572405

产品详情

品牌	佳能	型号	mx328
类型	普通喷墨打印机		

全中文显示30页自动输稿器高速彩色传真过滤垃圾传真，省纸省墨最高4800dpi分辨率最小2pl墨滴

厂商建议价格：980 rmb

佳能（中国）首页>产品天地>一体机>腾彩pixma多功能传真一体机>腾彩pixma mx328

产品介绍精彩下载产品照片产品规格产品演示

适用人群

腾彩 pixma mx328适合创业型公司，soho办公。

他们的需求：

追求经济办公，控制成本操作简单维护方便垃圾传真控制

打印高效高质

佳能尖端fine打印头技术，高密度多喷嘴打印头，实现高速度、高品质。

4800 × 1200dpi打印分辨率最小2微微升墨滴a4文本打印速度(约)：黑色：esat：7.5ipm；彩色：esat：4.5ipm

黑色：fsot:37秒；彩色：fsot:70秒

4" × 6"无边距照片打印：45秒

支持多种照片打印功能：

数码相机直接打印，支持pictbridge协议可拍照手机打印

模版打印：	笔记纸		方格纸		检查单		五线谱	
-------	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--

复印及扫描

1200 × 2400dpi扫描分辨率，多种图像修饰扫描功能一键完成扫描工作	a4文本 复印速 度(约) ： ：	彩色：fcot：31秒(平板)黑 色：7.6cpm(平板)；彩色： 2.6cpm(平板)黑色：esat:5.5i pm(adf)；彩色：esat：2.2ip m(adf)黑色：fsot:65秒(adf) ；彩色：fsot：120秒(adf)
----------------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

自动扫描模式可创建加密的pdf文档，增加文档安全性文件还可直接扫描到u盘中保存，最多支持100页连续文件存储

多种便捷的复印功能：

4合1，2合1复印逐份复印无边距复印自动浓度复印图像重复复印
2合1复印示意

传真

super g3高速彩色传真：

高速传输a4黑白文件只需3秒钟，普通纸的彩色传真更加精彩。还可以通过pc发送传真。

传真安全性：	快捷的拨号方式
--------	---------

可存储50页传真文件	20个编码拨号
防止误发传真及垃圾传真过滤功能	19个成组拨号
当接收传真时：防止垃圾传真	

打印

最大打印分辨率(dpi)		4800(垂直)*1x 1200(水平)	
打印头	类型	fine墨水盒	
	喷嘴数量	共计: 1472 个喷嘴 (颜料黑色: 320 个 青/品红/黄: 各 384个)	
	墨滴容量	2pl/5pl(青/品红/黄),25pl(颜料黑色)	
	墨水盒	黑色墨盒(颜料黑色)/彩色墨盒(青/品红/黄)	
打印速度*3	黑白文本*3单面模式	esat	约 7.5 ipm
		fsot	约 37 秒
	彩色文本*3单面模式	esat	约 4.5 ipm
		fsot	约 70 秒
	照片(4"x6")*3	pp-201/无边距	约 45 秒
	插卡打印(4"x6")*4	pp-201 无边距	-
	数码相机直接打印(4"x6")*5	pp-201/无边距	75秒
墨水容量*5	a4彩色文本(iso/iec 24712)		pg-810: 220/ cl-811:244/ pg-810xl:400
	照片(4*6)		pg-810:2760/ cl811:97/ pg-810xl:5200
可打印范围		达到 203.2毫米(8inch) 无边距: 达到 216毫米(8.5inch)	
可打印区域	无边距打印*6	顶/底/右/左边距: 0 毫米(支持纸张尺寸: a4/信纸/4"x6"/5"x7")	
	有边距打印	顶边:3毫米, 底边:2毫米, 左/右边:3.4毫米(信纸/legal: 左:6.4毫米)	
推荐打印区域		顶边: 31.2 毫米 / 底边: 32.5 毫米	
纸张尺寸*7		a4, a5, b5, 信纸, legal, 4"x6", 5"x7", 8"x10", 信封(dl, com10)	
纸张处理(自动供纸器)(最大数量)	普通纸		a4/a5/b5/信纸=100, legal=10
	高分辨率纸(hr-101n)		a4/信纸=80
	专业照片纸ii(pr-201)		a4/信纸/8"x10"=10, 4"x6"=20
	高级光面照片纸ii(pp-201)		a4/信纸/5"x7"/8"x10"=10, 4"x6"=20
	亚高光照片纸(sg-201)		a4/信纸/8"x10"=10, 4"x6"=20
	光面照片纸"everyday use"(gp-501)		a4/信纸=10, 4"x6"=20
	亚光照片纸(mp-101)		a4/信纸=10, 4"x6"=20

	照片贴纸 (ps-101)		1
	t恤转引介质(tr-301)		1
纸张重量	信封 自动供纸器		european dl/us com. #10=10 普通纸: 64-105 g/m2, 佳能特殊纸: 最大纸张重量: 约 扫描
扫描类型		平板 & 自动输稿器	
扫描方式		cis	
光学分辨率*8		1200 x 2400dpi	
插值分辨率		25 - 19200 dpi	
扫描分辨率(自动进 纸器)最大		600 x 600dpi	
色彩深度(输入/输出)	灰度		16位/8位
	彩色		48位/24位 (rgb 各 16位/8位)
扫描速度 (不包括传 输时间)	毫秒/线*9 平板输入*9 spm (每分钟扫描)*10	灰度/文本 彩色 灰度/文本 a4 黑白 4" x 6"照片	1.6 毫秒/线 (300dpi) 4.8 毫秒/线 (300dpi) 约 19 秒 约 8 秒 约 8 秒
最大扫描尺寸	平板 自动输稿器		a4/信纸 a4/信纸/legal
扫描驱动		twain / wia (windows xp / windows vista)	
其他特点		点击扫描、多图扫描、pdf文档创建、图像修饰 复印	
最大复印尺寸			a4/信纸(adf: legal)
兼容纸张	尺寸 类型		a4/a5/b5/信纸/4"x6"/5"x7" 普通纸专业照片纸 ii (pr-201)高级光面照片纸 ii (pp-201)ⅰ (sg-201)光面照片纸 "everyday use" (gp-501)亚光照片纸
复印图像质量			3 级别 (快速, 标准, 高质量)
密度调整			9 级别, 自动浓度(ae 复印) * *不支持自动输稿器
复印速度*11 (约)	彩色文本(平板方式)	fcot	约 31秒
单面模式	黑白文本(从adf)	esat	约 5.5 ipm
		fsot	约 65 秒
	彩色文档(从adf)	esat	约 2.2 ipm
		fsot	约 120 秒
缩放	预设缩放比例 缩放 适应纸张	最大(400%), a5->a4(141%), b5->a4(115%), a4->b5(86%), a4->a5	25% - 400%(1% 增量) 可用 (不支持自动输稿器)
多页复印数量	黑白/彩色		1 ~ 99 页
		传真	
类型		桌面接收 (super g3/彩色传输)	
应用线路		pstn (公共电话交换网络)	
a4文本传输速度*12	黑白		约 3 秒 (33.6kbps)
	彩色		约 1 分钟 (33.6kbps)
传真分辨率	黑白	8线/毫米 x 3.85线/毫米(标准)8线/毫米 x 7.7线/毫米(优质)300dpi	
	彩色		200dpi x 200dpi

打印尺寸	a4/信纸/legal	
扫描宽度	208毫米 (a4), 214毫米(letter)	
调制解调器速度	33.6k/31.2k/28.8k/26.4k/24k/21.6k/19.2k/16.8k/14.4k/12k/9.6k/7.2k/4.8k/2.4kbps(自	
压缩	黑白	mh, mr, mmr
	彩色	jpeg
灰度	黑白	256 级
	彩色	24位全彩 (rgb 每种颜色8位)
e厘米(错误修正模式)	itu-t t.30 兼容	
自动拨号	单触拨号	n/a
	编码快速拨号	最多 20 个
	成组拨号	最多 19 个
传输/接收内存*13	约 50 页	
其他特点	内存传输、f/t 转换(手动)、应答机连接、远程接收拨号, 重拨, 呼入拒绝, 传真接收拒 检查接收传真信息 pc fax	
类型	windows : 通过fax调制解调器(在mfp机内), mac : 不适用	
目标数量、黑白文本/彩色要求	1个位置, 只用于黑白传输 独立 一般规格	
操作面板	显示语言	中文显示 22种可选语言:含简体中文
自动输稿器	纸张处理普通纸 自动双面打印 复印	a4/信纸=30, legal=5 n/a 逐份, 2合1, 4合1
接口	pc 数码相机直接打印 可拍照手机打印	高速 usb(b 接口), 蓝牙 v2.0: 最大速度 1.44mbps (可选) 直接打印接口 (pictbridge) 直接打印接口 (pictbridge), 蓝牙 v2.0: 最大速度 1.44mbps (可选, 可用)
出纸托盘自动打开		
操作环境	温度: 5 - 35 ° c 湿度: 10 - 90%rh (无冷凝)	
存储环境	温度: 0 - 40 湿度: 5 - 95%rh (无冷凝)	
噪声*15	打印	约 47.0 db(a)
电源	aac100 - 240v, 50/60hz	
功率损耗	待机 (扫描灯关闭) * : 约 2.3 w ; 关机* : 约 1 w 复印*16 : 约 11 w	
安全标准	emc safety telecom regulation	ccc(china) ccc(china), cb report nal(china)
操作系统	windows macintosh	windows vista, xp sp2, 2000 pro sp4 mac os x v10.5, v10.4, v10.3.9
尺寸(w*d*h)和重量	尺寸 : 约 458x410x198毫米, 重量 : 约 8.6 公斤	

*1: 墨滴的最小间距为1/4800英寸

*3: 打印速度为esat的平均值, 基于默认单面模式的office category test, iso/iec fcd 24734。
(esat未包含首页打印时间。) 具体测试方法请参考 : iso 速度测试方法

	<p>照片打印速度是使用4*6高级光面照片纸ii基于iso/jis-scid n2测试方法。</p> <p>打印速度会根据系统配置，接口，软件，文档复杂程度，打印模式，页面覆盖率，使用纸张类型不同而据在主机上处理的时间计算在内。</p>
*4:	<p>打印量测试条件</p> <p>彩色文档：公布的数据值依照 iso/iec fcd24711得出。数值经过连续打印获得。</p> <p>照片(4"x6")：使用windows vista图像浏览软件和windows vista打印驱动的无边距打印模式，在测试纸张的默认设置下，连续打印佳能标准模板公布的数据值根据iso/iec 24711的佳能标准测试方法.颜料黑色墨水的4"x6"照片上的打印量为估墨水打印量会依据打印的文本/照片、使用的应用软件、打印模式和使用纸张类型不同而有</p>
*5:	<p>指定的1000万像素的佳能数码相机拍摄的图像，通过存储卡使用默认设置，使用高级光面照片纸ii进实际的打印速度会根据图像数据，打印模式，使用纸张类型和打印机连接的设备不同而有</p>
*6:	<p>不支持无边距打印的纸张：普通纸，高分辨率小纸，照片贴纸，t恤转印介质，信封</p>
*7:	<p>前部进纸纸张包括: a5/b5/a4/信纸</p>
*8:	<p>光学分辨率是基于iso14473标准测试的最大硬件样本分辨率。</p>
*9:	<p>指高速usb接电脑的最快速度。且未包含传输到电脑的时间。</p>
*10:	<p>彩色文档扫描速度是基于iso/iec fcd 24735 附件c测试表格a。扫描速度是指从点击扫描键到屏幕出现完扫描速度会根据系统配置，接口，软件，扫描模式和文件大小不同而有所变化</p>
*11:	<p>复印速度为fcot的平均值，基于iso/iec fcd 24735 annex d。</p> <p>自动输稿器复印速度为esat的平均值，基于默认单面模式的general performance test，iso/iec f。 (esat未包含首页打印时间。)</p> <p>复印速度会根据文档复杂程度、复印模式、页面覆盖率、使用纸张类型等而有所变化，具体测试方法速度测试方法</p>
*12:	<p>黑白文档传输速度基于itu-t no.1表使用默认模式。彩色文档传输速度的测量是基于佳能彩色传真测试实际传输速度会根据文档复杂程度，接收端传真设置，线路状况等而有所变化。</p>
*13:	<p>传输存储页面的计数是基于itu-t no.1表或佳能传真标准表no.1。</p>
*15:	<p>当使用4"*6"高级光面照片纸基于标准模式复印iso/jis-scid n2 模板时。</p>
*16:	<p>当使用a4尺寸普通纸基于标准模式复印iso/jis-scid n2 模板时。</p>

耗材

商品注意事项

1.	由于打印纸的种类不同，色彩的再现范围和着色等有所变化，有可能出现色调表现不同的情况。
2.	指定纯黑文件及灰度打印时，也有可能使用到彩色墨水。另为维持打印机的性能而进行的打印头清洗动作也有可能用到所有颜色的墨水。
3.	腾彩pixma系列用于维修的功能性配件的最长提供时限为停产后的5年。同时，根据我公司的判断，有一部分机型会采用同一或同等机型进行整机更换的维

修方式。该情况下，原配耗材及配件有可能无法继续使用，操作系统也有可能需要变更。

4.

耗材类(纸张、墨水盒、墨盒)不在保修范围内。