

bizhub C7330i基本规格

		bizhub C7330i
类型		控制台式
颜色支持		彩色
复印分辨率	扫描	600 x 600dpi
	打印	1,800 (等效) x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi
灰度级		256
内存容量		8GB
硬盘		标配: 256 GB 固态硬盘; 选配: 1TB 固态硬盘
原稿类型		纸张, 书本, 三维物体
最大原稿尺寸		A3 (11" X 17")
非复印区域		顶部: 约4.2mm, 底部: 约3mm, 两侧: 约3mm
预热时间		11 秒或以下
首页复印时间		黑白: 5秒或以下 彩色: 6.7秒或以下
复印速度 (A4横向)		30页/分钟
连续复印数		1-9,999页
复印缩放倍率	固定倍率	A3-A4 & B4-B5(70.7%); B4-A4(81.6%); A3-B4 & A4-A5(86.6%); B4-B3 & B5-A4(115.4%); A4-B4(122.4%); A4-A3 & B5-B4(141.4%);
	手动范围	25% ~ 400%
纸张容量	标准容量	1,150 张 (60 - 90 g/m ²)
	最大容量	6,650 张 (60 - 90 g/m ²)
纸张克重	纸盒	52-256 g/m ²
	多功能手送托盘	60-300 g/m ²
自动输稿器	原稿尺寸	SRA3, A3-A5, B6, A6, A3+, 明信片
	纸张克重	52-210 g/m ²
	最大容量	DF-632 100 张(60 g/m ²); DF-714 100张(60 g/m ²)
电源要求		220-240 V, 50/60 Hz
最大功耗		1.58kW或以下
尺寸 (宽 x 深 x 高)		615 mm x 688 mm x 779 mm (不含自动输稿器)
空间要求 (宽 x 深 x 高)		937mm x 688 mm x 1,553 mm (含手送托盘展开, 自动输稿器打开)
重量		约 84kg (不包含自动输稿器)

打印规格 (标配)

类型	内置式
打印速度	30页/分钟
内存	与复合机共享
打印机语言	PCL 6; PCL5c; PostScript 3; XPS;
打印分辨率	1,800 (等效) x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi
支持的操作系统	Windows 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022 x64 Edition macOS 10.14/10.15/11/12/13/14 PPD+PDE
接口	Ethernet 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T, USB1.1, USB2.0,USB Host, Wi-Fi 802.11 b/g/n (选购无线网卡 UK-221)

扫描规格 (选配)

类型	全彩色扫描仪	
扫描尺寸	最大A3	
扫描速度	DF-632	单面 (黑白/彩色): 80 页/分 (300 dpi) 双面 (黑白/彩色): 37 页/分 (300 dpi)
	DF-714	单面 (黑白/彩色): 100 页/分 (200 dpi) 双面 (黑白/彩色): 200 页/分 (200 dpi)
扫描功能	扫描至 FTP; 扫描至 SMB; 扫描至电子邮件; 扫描至WebDAV; 扫描至USB 存储器; 扫描至 BOX; 扫描至服务器; Web 服务设备配置文件 (DPWS); 扫描到 Me; 扫描到URL; 扫描到 Web 服务 (WSD 扫描)	
输出格式	TIFF; PDF; 紧凑 PDF; JPEG; XPS; 紧凑 XPS; OOXML (.pptx, .xlsx, .docx); 可查找 PDF; PDF/A; 线性化 PDF**	
扫描分辨率	推扫描:200dpi/300dpi/400dpi/600dpi 拉扫描:100dpi/200dpi/300dpi/400dpi/600dpi	

*1 需选购实现

传真规格 (需选购)

通信标准	Super G3
传输速度	2.4kbps-33.6kbps
数据压缩	MH,MR,MMR,JBIG
传输时间	低于2秒(A4, V.34, 33.6kbps,JBIG)

系统选购件:



1 增强功能模块

- OCR 扫描 LK-110v2
- 无何版打印 LK-114
- 病毒扫描 LK-116

2 连接用选购件

- 传真 FK-514
- 无线网卡 UK-221
- 本地接口组件 EK-608
- 本地接口组件 EK-609
- 静默认证组件 AU-102
- ID卡读卡器
- 连接组件 MK-735

3 其他选购件

- 输稿器 DF-632
- 双面同步输稿器 DF-714
- 盖板 OC-511
- 侧边工作台 WT-506
- 高线装订器 FS-P04
- 键盘 KP-102
- 1TB固态硬盘 EM-908
- 键盘支架 KH-102
- 清洁单元 CU-102

4 纸盒选购件

- 纸张类型检测模块 IM-103
- 纸盒 PC-116
- 纸盒 PC-216
- 大容量纸盒 PC-416
- 大容量纸盒 PC-417
- 工作台 DK-516x
- 大容量纸盒 MK-730

5 印后选购件

- 分页器 JS-506
- 排纸整理器 FS-542
- 打孔套件 PK-527
- 排纸处理器 FS-539
- 过桥单元 RU-513
- 书本排纸处理器 FS-539SD
- 过桥单元 RU-513
- 打孔套件FS-539/SD PK-524

■ 必要选购件
■ 选购件
■ 此选项只能使用其上面的相应选项安装



bizhub C7330i
彩色数码复合机

bizhub i-SERIES

智能便捷 打造舒适体验

30

彩色/黑白
页/分钟



※ 产品的外观、配置和/或特性如有变更, 恕不另行通知。
 ※ bizhub是柯尼卡美能达株式会社的注册商标或者商标。
 ※ Windows是微软公司的注册商标或者商标。
 ※ Adobe和PostScript是Adobe公司的注册商标或者商标。
 ※ 所有的其他商标名称都是它们各自拥有者的注册商标或者商标。

柯尼卡美能达产品采用环保设计



咨询或购买请洽:

本印刷品版权归柯尼卡美能达办公系统(中国)有限公司所有, 未经允许, 不得转载 2025年02月版



柯尼卡美能达办公系统(中国)有限公司
 地址: 上海市海阳西路399号前滩时代广场3楼
 电话: 021-60321200 传真: 021-53023051
 邮编: 200126 http://konicaminolta.com.cn
 免费咨询热线: 800-820-2656



扫码关注公众号
了解更多产品资讯

用户交互更简单



个性简便的用户体验

① bizhub C7330i 操作面板可90°调节（调节范围26°~90°），契合用户视觉与使用习惯；10.1英寸面板搭配震动反馈，带来类似平板电脑的操作体验；还巧用不同颜色LED灯光实现人机交互，以直观信息提示减少用户理解成本，助力提高办公效率。

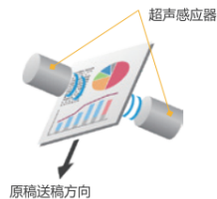
② GUI设计贴合用户习惯，主菜单界面分区清晰，功能设置界面可滚动选设定、免进嵌套菜单，还能定制个性界面，快捷菜单预装实用文印功能键(如证件复印，小册子装订等)，便捷日常文印。



高端技术, 更智能

智能检测技术

① bizhub C7330i 可以选购双面同步自动输稿器 DF-714，双面扫描速度可以达到 200 页/分 (200dpi)，轻松满足用户日常大批量的扫描作业需求。同时，该输稿器可以检测到高速作业下重叠进稿的情况，避免原稿漏扫。为用户保证作业效率的同时，也提高作业的准确度。



② bizhub C7330i 可选购纸张类型检测模块 IM-103，通过智能传感器确定纸张类型，并自动选择最佳纸张设置。无需人工选择纸张类型，减轻了用户的负担，提高了操作效率。因纸张类型选择错误而产生的卡纸现象和印品质量缺陷也减少了。



高效配置, 更稳定

高效稳定的作业处理能力

① bizhub C7330i 标准供纸容量为1,150 张，用户根据使用需求选购纸盒后，供纸容量可以达到 3,650 张。再加上大容量供纸器，设备最大供纸容量为6,650 张。实现持续稳定的作业输出能力，也省去了用户频繁加纸的麻烦。

② bizhub C7330i 配备多种排纸处理器，用户可以通过选购相应的排纸处理器实现诸如鞍式装订、边订、角订、三折以及打孔等功能。文件装订制作变得简单、轻松和高效。

机器型号	bizhub C7330i	标准功能	标准功能	标准功能
装订方式	FS-539SD	FS-542	JS-506	
分页移位功能	自动对文档进行分页	标配功能	标配功能	标配功能
装订功能	角订 角订(平行) 边订	最多90张 (52~90g/m ²)	最多90张 (52~90g/m ²)	
小册子装订A折页功能	中央装订及折页 对折 三折			
打孔功能	2孔 上2孔	打孔组件 PK-524 纸张厚度最大300g/m ²	打孔组件 PK-527 纸张厚度最大157g/m ²	
封面插入 & 内页插入功能	封面插入 内页插入	标配功能	标配功能	



③ 新增的离线装订器FS-P04，为用户提供了自助式的装订功能，可满足角订和边订的装订。



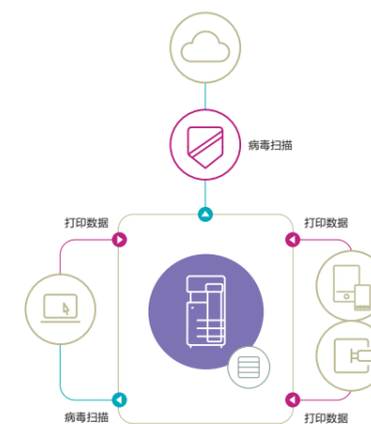
信息数据, 更安全

高可靠的安全防护

① bizhub C7330i 账户未经授权防护功能,如果MFP注册的账户密码受暴力破解攻击, 及时关闭账号的使用权限, 保护设备信息数据免受泄露。



② 可选购病毒扫描模块 LK-116，采用实时扫描的方式，监视设备与外部环境之间交换数据的安全性。如有安全隐患，会及时发出警告信息还可以导出风险志报告。



③ 标配256GB加密固态硬盘，提供大容量的存储并保证数据的安全性，为了避免设备替换时的数据安全担忧，还设计了硬盘完全清除工具，完整的删除硬盘内的信息数据。并且支持多种数据传输安全协议，如 SSL/TLS, HTTP/ 2.0协议等。

