

TOSHIBA

**精稳致强
智领未来**

BV400T系列

东芝热转印条码打印机

- 稳固、耐用、高负载，守护您的每一份投入
- 大容量、大内存、高速打印，满足日益增长的印务需求
- 更丰富、更人性化、更智能化的软硬件设计，适配多种应用场景



TOGETHER 慧聚·畅享
INFORMATION

BV400T系列

规格

型号	BV420T-GS02-CN-S BV420T-TS02-CN-S	BV410T-GS02-CN-S BV410T-TS02-CN-S
打印方式	热转印、热敏	
尺寸	200 mm x 198.3 mm x 267 mm (W x D x H) (不包括突出部分)	
重量	2.9 kg (不包括介质)	
工作温度	5°C to 40°C (41°F to 104°F)	
相对湿度	25-85 % (无冷凝)	
电源	AC100 to 240V, 50/60 Hz (外接交流适配器)	
内存	128 MB FLASH ROM / 128 MB SDRAM	

打印

分辨率	203 dpi / 300 dpi
打印速度	203 dpi:7 ips / 300 dpi:5 ips
操作方式	批处理(连续)模式, 剥离模式(可选), 切刀模式(可选)

功能

屏幕	无	中文显示屏
RFID	UHF RFID	

介质

最大打印宽度	203 dpi: 108.0 毫米 / 300 dpi: 105.7 毫米
最大打印长度	203 dpi: 997.0 毫米 / 300 dp: 997.0 毫米

接口

标配	USB2.0, USB host, Ethernet
选配	Bluetooth(5.2), RC-232C

配件

- 白色BV410裁切模块-全切(BV214-F-QM-S)
- 黑色BV420裁切模块-全切(BV224-F-QM-S)
- 白色BV410裁切模块-半切(BV214-P-QM-S)
- 黑色BV420裁切模块-半切(BV224-P-QM-S)
- 白色BV410T剥离模块(BV914T-H-QM-S)
- 黑色BV420T剥离模块(BV924T-H-QM-S)
- 白色BV410T交流适配器盖(BV914T-ACD-QM-S)
- 黑色BV420T交流适配器盖(BV924T-ACD-QM-S)
- 黑色外部纸张支架(BV904-PH-QM-S)
- BV400T蓝牙接口模块(BV700T-BLTH-QM-S)
- RS-232C串行接口卡(BV700-RS-QM-S)



时尚外观 机身紧凑

BV400T系列设计简洁, 体积小巧时尚, 可放置在更小空间内使用。

直观简便 一目了然

BV400T系列可以通过LED指示灯、中文液晶屏 (BV410T) 直观了解机身状态, 并通过顶盖TOSHIBA标志区域的透明窗口, 一眼看到纸仓剩余介质状态。

更强性能 更强负载

对比东芝前代同类型机型, 打印速度提升20%, 有着更高的打印吞吐量和更强的打印负载能力。配置128兆内存, 满足客户不同字体打印需求。

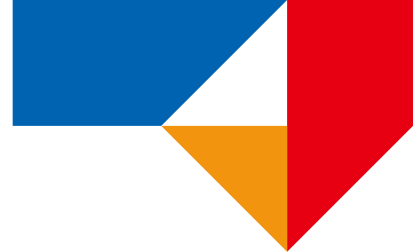
应用随心 更多可能

标配USB和网口并提供蓝牙(5.2+MFI)、串口等选配接口, 满足零售、生产、物流、医疗政企等行业的各种应用环境需求。兼容ZPL、DPL、IPL和SBPL等其他品牌打印机指令, 便于与现有系统无缝对接, 守护客户的每一份投入。

凤鸣麟出 扎根中国

东芝全系列条码打印机已在多种CPU架构 (兆芯、海光、龙芯, 麒麟海思) 下通过国产麒麟, 统信UOS认证。

TOSHIBA



无线射频 智连未来

BV410T RFID

东芝紧凑型条码打印机

东芝BV410T 紧凑型RFID条码打印机外观精致小巧、内部性能强大、机身稳固持久。不足A4纸大小的体型，集成了双128兆内存，中文液晶显示屏和RFID读写模组，可以适配小间距RFID标签，满足企事业单位多种类型RFID标签打印需求。特别的高耐久设计和东芝一贯的品质，确保打印更稳定、更耐用。



TOGETHER 慧聚·畅享
INFORMATION

BV410T RFID

规格

型号	BV410T-GS06-CN-S / BV410T-TS06-CN-S
打印方式	热转印、热敏
尺寸	200 mm x 198.3 mm x 267 mm (W x D x H) (不包括突出部分)
重量	2.9 kg (不包括介质)
工作温度	5°C to 40°C (41°F to 104°F)
相对湿度	25-85 % (无冷凝)
电源	AC100 to 240V, 50/60 Hz (外接交流适配器)
内存	128 MB FLASH ROM / 128 MB SDRAM

打印

分辨率	203 dpi / 300 dpi
打印速度	203 dpi:7 ips / 300 dpi:5 ips
操作方式	批处理(连续)模式, 剥离模式(可选), 切刀模式(可选)

功能

屏幕	中文显示屏
RFID	UHF RFID

介质

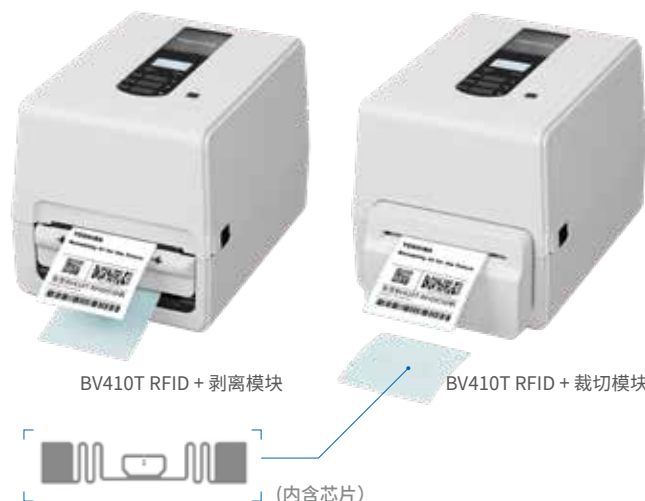
最大打印宽度	203 dpi: 108.0 毫米 / 300 dpi: 105.7 毫米
最大打印长度	203 dpi: 997.0 毫米 / 300 dp: 997.0 毫米

接口

标配	USB2.0, USB host, Ethernet
选配	Bluetooth(5.2), RC-232C

配件

- 白色BV410裁切模块-全切(BV214-F-QM-S)
- 白色BV410裁切模块-半切(BV214-P-QM-S)
- 白色BV410T剥离模块(BV914T-H-QM-S)
- 白色BV410T交流适配器盖(BV914T-ACD-QM-S)
- 黑色外部纸张支架(BV904-PH-QM-S)
- BV400T蓝牙接口模块(BV700T-BLTH-QM-S)
- RS-232C串行接口卡(BV700-RS-QM-S)



RFID 引领未来

BV410T系列打印机标配RFID功能，能够适配最小15.9mm间距的RFID标签。利用东芝特有的AGC阈值检测功能，不仅能确保每张标签精准写入，清晰打印，还能避免各种漏写、串写情况的发生，同时可以对问题标签进行自动标记和补打，亦可通过补偿重试功能尽可能利用弱信号标签以降低标签浪费。

机身紧凑 节省空间

BV410T系列设计简洁，体积小时尚，可放置在更小空间内使用，满足物流、窗口、办公等场合的需求。

液晶显示 一目了然

BV410T系列可以通过中文液晶屏直观的了解机身状态以和修改设置。通过顶盖TOSHIBA标志区域的透明窗口，一眼就可以看到纸仓剩余介质的状态。

强劲持久 越级负载

BV410T系列提供最高7IPS（200dpi机型）的打印速度并配置双128兆内存，满足客户对于打印速度和字体输出的各种需求。特别强化的高负载设计，满足客户对于连续打印的需求。

接口丰富 无线应用

标配USB和网口并提供蓝牙(5.2+MFI)、串口等选配接口，满足零售、生产、物流、医疗政企等行业的各种应用环境需求。

凤鸣麟出 扎根中国

东芝全系列条码打印机已在多种CPU架构（兆芯、海光、龙芯，麒麟海思）下通过国产麒麟，统信UOS认证。

公司名称: 武汉远平宏大信息技术有限公司

办公地址: 武汉市江夏区佛祖岭街道葛洲坝太阳城6幢1层2号

服务热线: 400-998-7019

网址: www.yh-info.com



视频号



抖音号



小红书



微信号