



TOSHIBA B-462TS 传承了前身 B-452TS 的各项卓越性能，不仅能极好地与各类耗材兼容，还能保证高品质的输出效果，尤其是能够满足对水洗标及吊牌有较高品质要求的客户。另外，全新的 B-462TS 标配 GB18030 中文字库，其高性价比优势在众多经济型打印机中更加突出。

TOSHIBA B-462TS 详细参数：

规格

型号： B-462-TS

打印方式：热转印/直热

打印头：平压式

分辨率：300dpi

打印速度：最高 4 英寸/秒

打印宽度(最大)：105.7 mm

打印长度 (最大)：500mm

内存：16MB SDRAM / 16MB FLASH ROM

操作方式：批作业（连续）模式、剥离模式（选件）、切刀模式（选件）

标准接口：USB, LAN, Parallel

介质

纸张长度：8 毫米（0.32 英寸）-1,500 毫米（59 英寸）

纸张宽度：25 毫米（0.98 英寸）-120 毫米（4.72 英寸）

最大介质卷直径：203 毫米（8 英寸）

卷芯直径：76 毫米（3 英寸）或 40 毫米（3 英寸）

介质厚度：标签：0.13 毫米（0.0051 英寸）-0.17 毫米（0.0067 英寸）；标牌：0.08 毫米（0.0031 英寸）-0.17 毫米（0.0067 英寸）

碳带

标准长度：(MAX) 300 米

碳带宽度：68 毫米（2.68 英寸）-112 毫米（4.41 英寸）

碳带外径：90mm（3.54 英寸）

卷芯内径：25.7mm（1.02 英寸）

碳带设置：碳带墨面向外卷绕

物理规格

宽度：270mm（10.9 英寸）

高度：245mm（12.2 英寸）

深度：200mm（18.11 英寸）

重量：4.7 千克

选购件

切刀模块、剥离模块、扩展 I/O 卡、RS-232C 串口卡

条码类别

一维码类型: JAN8、JAN13、EAN8、EAN8+2digits、EAN8+5digits、EAN13、EAN13+2digits、EAN13+5digits、UPC-E、UPC-E+2digits、UPC-E+5digits、UPC-A、UPC-A+2digits、UPC-A+5digits、MSI、ITF、NW-7、CODE39(Standard)、CODE39(Full ASCII)、CODE93、CODE128、High priority customer bar code、Industrial 2 to 5、UCC/EAN128、Customer Bar Code、POSTNET、RM4SCC、KIX code Matrix 2 of 5 for NEC、RSS-14、RSS-14 stacked、RSS-14 stacked omnidirectional、RSS Limited、RSS expanded、RSS expanded stacked

二维码类型: Data Matrix,PDF417,Maxicode,QR code,Micro PDF417

字体

Times Roman (6 种尺寸)、Helvetica(6 种尺寸)、Presentation(1 种尺寸)、Letter Gothic(1 种尺寸)、Prestige Elite(2 种尺寸)、Courier(2 种尺寸)、OCR(2 种类型)、Gothic725 Black (1 种尺寸)、Writable characters、Outline font(8 种类型)、Optional True Type Fonts(21 种类型)、GB18030 24×24 中文字体

工作参数

工作温度: 41°F (5°C) to 104°F (40°C)

存放温度: -40°F (-40°C) to 104°F (60°C)

工作湿度: 25-85% (无冷凝)

存放湿度: 10-90% (无冷凝)

电气参数: 220-240 VAC,50-60 Hz

沈阳创新开元物联科技有限公司