热敏纸打印机参数

列印方式 热转印 & 热敏

分辨率203 dpi (8 dots/mm)

最大列印速度178（10"）毫米/秒

最大列印长度Max.100"(2540 mm)

最大列印宽度Max.4.25"(110 mm)

记忆体32 MB SDRAM,16MB Flash ROM, USB储存最大可至32GB

中央处理器32位元RISC微处理器

耗材规格

感测装置 纸张穿透式感测器(可调整)/纸张反射式感测器(可调整)

纸张种类 纸卷式、标签式(间距纸、连续纸、折叠纸、票券、吊牌...等)

纸张规格 最大宽度:6.8"(173mm)最小宽度:2"(50.8mm)纸张厚度:0.0025"~0.01"(0.0635mm~0.254mm)纸卷轴心3"(76mm)可容纸卷外径8.26"(210mm)纸卷轴心1.5"(38mm)可容纸卷外径7"(177.8mm)

碳带规格 碳带宽度:2"~6.78"(50.8mm~172mm)碳带最大长度:450m(蜡基)最大外径3.2"(81.3mm)轴心内径:1"(25.4mm)适用种类:蜡基、半蜡半树脂、全树脂(内卷式和外卷式碳带皆适用)

字型与条码

一维条码 UPC-A, UPC-E, JAN/EAN, CODE39, CODE93, CODE128, GS1-128 (UCC/EAN128), CODABAR (NW-7), ITF, Industrial2of5, MSl, UPCadd-on code, POSTNET, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated, Gs1 DataBar StackedGS1 DataBar Stacked Omnidirecional, GS1 DataBar limited, GS1 DataBar Expanded, GS1DataBar Expanded Stacked

二维条码 QR Code, PDF417 (includingMicroPDF), DataMatrix (ECC200), GS1 DataMatrix, MaxiCode

图片格式 PPLA: PCX, BMP, IMG, HEX,GDIPPLB: PCX, BMP, Binary raster, GDIPPLZ: GRF. Hex, GDI

通讯端口USB device, RS-232, Ethernet, USB host x 2

电源供应 电源供应器交流输入100~240V，50~60Hz

热敏打印纸

规格尺寸 宽度：110mm ±0.5mm；卷筒直径：97mm ±3%

卷芯内径 25mm（或40mm，根据实际需求指定）

卷筒外径范围 ≤200mm（可根据打印机型号调整）

涂层类型 环保型热敏涂层（无双酚A）

纸基厚度 | 70-80μm（含涂层）

定量（克重） | 55-65g/m²

白度 ≥85%（ISO标准）

涂层均匀度 无可见斑点、条纹或涂层缺失

耐高温性 60℃环境下放置24小时，无发黄、显色

保存期限 常温避光保存长效≥3年（显色清晰）