

# 条码打印机

Reliable and Innovative

[www.gainscha.com.tw](http://www.gainscha.com.tw)



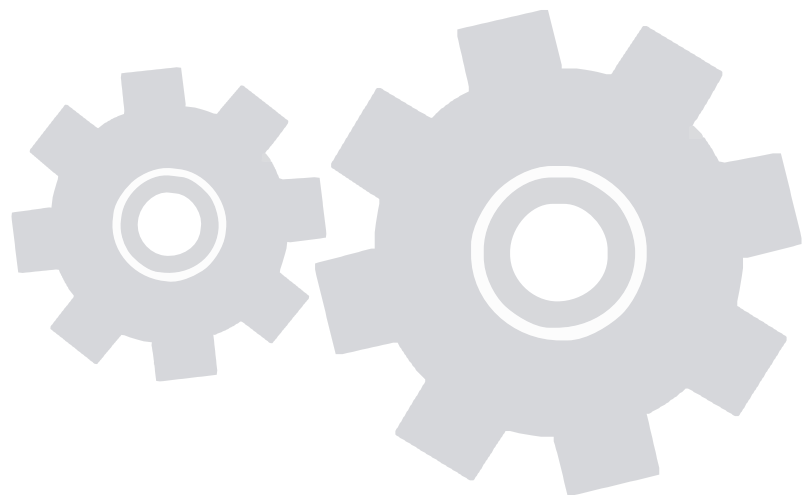


## Reliable and Innovative

珠海佳博网络有限公司, 是一家集研发, 生产, 销售, 服务于一体的专业型企业, 公司一直秉承以人为本, 尊重科学技术, 重视系统化管理的经营理念。坚持品质为先, 客户至上, 坚守信誉, 始终把客户的需求和员工的健康作为首要经营准则。目前公司产品远销欧洲, 北美, 拉美, 非洲, 亚洲等不同国家, 产品投放市场多年, 一直以兼容的性能和稳定的品质得到国内外客户的高度认可。

佳博网络产品主要应用于国内外大型商超, 餐饮零售, 物流, 工厂, 智慧医疗, 电商等细分领域, 目前已积累多年稳固的市场客户渠道, 优秀的销售团队, 同时聚集了专业的技术研发队伍, 管理团队。

公司会继续以提升客户服务质量为导向, 优化提升现行产品, 同时不断延伸发展新产品新领域, 力争把产品和企业做到世界领先水平, 培养专业的队伍, 做专业的产品, 提供专业的服务, 为员工提供更加广阔的平台发挥和远景规划。





## 制造业

制造企业在遵守精益制造要求的同时,也面临著以少做多的巨大压力。AIDC、包装、运输标签是现场应用中最常见的做法。

Gainscha标签打印机是在不牺牲质量的情况下不断提高效率的解决方案。



## 仓库

对仓库技术的最小更改可以交付最大的结果,在仓库环境中引入标签打印机可以提高生产力。



## 物流与运输

提高信息系统的准确性和实时性,提升物流和仓储业的服务质量。



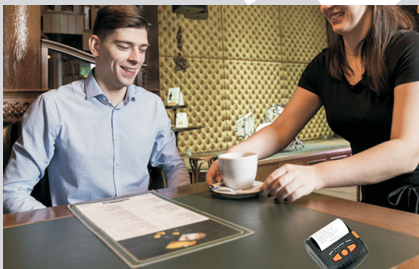
## 零售

条形码技术是精益、敏捷零售业务的重要组成部分。对于许多企业来说,保持货物运输并同时监控货物运输是一项艰巨的任务。有效的条形码和标签系统更容易管理供求的起伏。



## 医疗保健

随著患者护理水平的提高,对医疗保健技术的要求也越来越高。它减少了收集患者数据和向临床医生实时展示准确数据的工作量。



## 餐饮

中国有句谚语“人们总是把食物放在生活的首位”。餐饮业一直是竞争非常激烈的行业。

**Manufacturing**



**Warehouse**



**Logistic & Transportation**



**Supermarket**



**Store**



**Hospital**

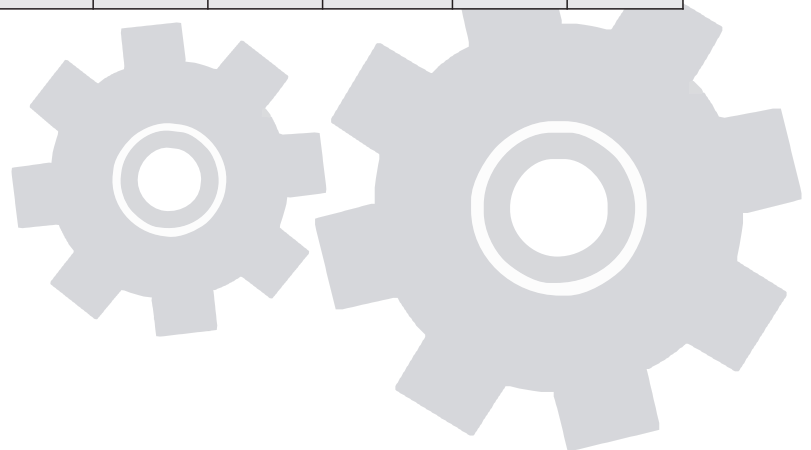


**Market**



打印机型号应用

	GS-2406T PLUS	GA-2408T	GX-2408T	GI-2408T	GS-2406T	GS-2408D	GS-2206T	GS-2208D
Warehousing & distribution	*	*	*	*	*	*		
Shelf & rack labeling	*	*	*	*	*	*	*	*
Industrial-duty printing	*	*	*	*	*	*	*	*
Compliance labeling	*	*	*	*	*	*	*	*
Work-in-process	*	*	*	*	*	*	*	*
Ticketing	*	*	*	*	*	*		
Shipping & receiving	*	*	*	*	*	*		
Inventory management	*	*	*	*	*	*	*	*
Custom signage	*	*	*	*	*	*	*	*
Product marking	*	*	*	*	*	*	*	*
Healthcare patient safety	*	*	*	*	*	*	*	*
Office applications (mailings, file-folder labeling)	*	*	*	*	*	*	*	*
High resolution print & graphics	*	*	*	*	*	*	*	*
Food ingredient marking	*	*	*	*	*	*	*	*
Document managent	*	*	*	*	*	*	*	*



# SURPASS PLUS 系列

## 桌上型热转印条码打印机



自动切刀 •

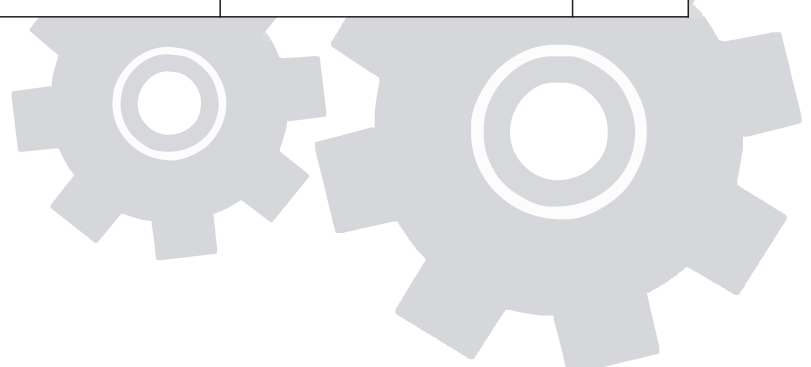
剥离器 •



## 主要特点

- 203DPI的打印速度最快可达每秒152.4毫米(6英寸)
- 300DPI的打印速度最快可达每秒127毫米(5英寸)
- 碳带容量300公尺(984英尺)、25.4毫米(1英寸)碳带滚动条(外卷式碳带)
- 翻盖式双壁坚固结构和上盖闭合缓冲设计
- 上盖开关锁定设计及闭合缓冲设计
- 易于组装切刀和剥离器的设计
- 400 MHz 32位ARM9高效处理器, 搭配内存容量64 MB SDRAM、32 MB Flash memory或128 MB SDRAM、128 MB Flash memory
- 内建True Type Font字型
- 支持多种打印机指令TSPL, EPL, ZPL, ZPL II, DPL
- BarTender提供下载卷标编辑软件与Windows驱动程序
- 提供Windows printer utility软件、Windows SDK和Android SDK

打印机型号	印字头分辨率	最大打印宽度	最大打印长度	最大打印速度	打印机实体尺寸 (长*宽*高)	净重
GS-2406T PLUS	203DPI	4.1寸	110寸	152毫米(6寸)/秒	280毫米 * 200毫米 * 182毫米	2.5公斤
GS-3405T PLUS	300DPI	4.27寸	40寸	127毫米(5寸)/秒		



# SURPASS PLUS 系列 桌上型热感式/热转式条码打印机

打印机型号	GS-2406T PLUS	GS-3405T PLUS	GS-2406T PLUS	GS-3405T PLUS
级别	标准型	标准型	加强型	加强型
印字头分辨率	8点/毫米(203DPI)	12点/毫米(300DPI)	8点/毫米(203DPI)	12点/毫米(300DPI)
打印模式	热转式/热感式			
最大打印速度	152毫米(6寸)/秒	127毫米(5寸)/秒	152毫米(6寸)/秒	127毫米(5寸)/秒
最大打印宽	104毫米(4.1寸)	108.4毫米(4.27寸)	104毫米(4.1寸)	108.4毫米(4.27寸)
最大打印长	2,794毫米(110寸)	1,016毫米(40寸)	25,400毫米(1,000寸)	11,430毫米(450寸)
CPU 规格	400MHZ, 32-bits, ARM9			
RAM 内存	64 MB SDRAM		128 MB SDRAM	
ROM 内存	32 MB Flash 内存		128 MB Flash 内存	
界面	<ul style="list-style-type: none"> <li>•USB 2.0传输速度可以高达480Mbps</li> <li>•USB Host 2.0, 用于扫描仪或PC键盘</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>•USB 2.0传输速度可以高达480Mbps</li> <li>•USB Host 2.0, 用于扫描仪或PC键盘</li> <li>•RS-232</li> <li>•以太网10/100Mbps</li> <li>•内建式蓝牙无线传输4.0(出厂选配)</li> <li>•内建式无线网络(出厂选配)</li> </ul>	
实时时钟	N/A		标准(Cr2032电池安装)	
蜂鸣器	标准			
经销商选配	•裁刀模块(全切或半切) •剥离器			
传感器	开盖传感器, 碳带传感器, 反射式传感器(移动式), 穿透式传感器(移动式)			
电源	外接式电压自动切换电源供应器 输入: AC 100-240V, 2.5A, 50-60Hz, 输出: DC 24V, 2.5A, 60W			
显示介面	<ul style="list-style-type: none"> <li>•1个电源开关</li> <li>•2个按钮(Feed &amp; Pause)</li> <li>•4个LED灯(Online蓝灯, Error红灯, Ribbon绿灯, Communication橘灯)</li> </ul>			
内建字型	<ul style="list-style-type: none"> <li>•8种点阵英数字型</li> <li>•向量字体引擎, 需要下载向量字形(TTF)档案</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>•标配GB18030简体中文24x24, 16x16</li> <li>•标配BIG5繁体中文24x24, 16x16</li> </ul>	
一维条形码	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 (subsets A, B, C), UPC-A, UPC-E, UCC-128, Codabar, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved 2 of 5, ITF14, MSI Plessey, PostCode, Telepen			
二维条形码	QR Code, Micro QR Code, PDF417, Micro PDF417, Grid Matrix, MaxiCode, Aztec Code, Data Matrix			
旋转打印	字型和条形码可以朝四个方向旋转印出(0, 90, 180, 270度)			
打印机语言	可支持模拟其它品牌TSPL, EPL, ZPL, ZPL II, DPL			
碳带	最长300公尺。外径 67毫米, 1寸轴心(外卷式碳带)			
碳带宽度	30毫米~110毫米(1.18寸~4.3寸)			
纸张类型	连续纸, 间隙纸, 黑标纸, 折迭纸, 穿孔纸(外卷式碳带)			
纸张宽度	20~117毫米(0.7寸~4.6寸)			
纸张厚度	0.055~0.19毫米(2.16~7.4密耳)			
标签纸轴心尺寸	25.4毫米(1寸)			
卷标纸容量	127毫米(5寸) 外径			
标签纸长度	5~2,794毫米 (0.2寸~110寸)	5~1,016毫米 (0.2寸~40寸)	5~25,400毫米 (0.2寸~1,000寸)	5~11,430毫米 (0.2寸~450寸)
打印机实体尺寸	280毫米(长) * 200毫米(宽) * 182毫米(高)			
净重	2.5公斤			

## 外壳

ABS 塑料

## 使用者选配

外部标签纸架

## 环境认证

符合RoHS, REACH, WEEE

## 安规认证

FCC Class A, CE Class A, CCC, BIS, CB

## 环境状态

操作环境:

5 ~ 40°C, 25 ~ 85% non-condensing

储存环境:

-40 ~ 60°C, 10 ~ 90% non-condensing

## 配件

- Windows卷标编辑软件、驱动程序及操作手册光盘
- 快速安装指南
- USB传输线
- 电源线
- 1寸碳带轴管2个(300公尺长)
- 外接式电压自动切换电源供应器

# APEX 系列



剥离器 ●

无底纸 ●

自动切刀 ●

4.3寸LCD触控屏 ●



# 桌上型热感式/热转式/无底纸 条码打印机



## 主要特点

- 电容式触控面板, 4.3寸液晶显示器, 480x272 像素(图形用户界面)
- 无底纸标签认证
- 人性化的翻盖设计
- 防止顶盖掉落设计
- 400 MHz 32位ARM9高效处理器, 搭配内存容量128 MB SDRAM、128 MB Flash memory
- 以太网, USB 2.0传输速度可以高达480Mbps, USB host支持HID, RS-232
- 选配内建式无线网络(802.11b/g/n), 内建式蓝牙无线传输支持Android/iPhone
- 纸卷容量127毫米(5英寸)外径
- 碳带容量300公尺
- 带有取纸传感器的裁刀模块
- 易于更换切刀、打印头和橡胶滚轮, 所需维护更少
- 内建True Type Font 字型
- 支持多种打印机指令TSPL, EPL, ZPL, ZPL II, DPL
- BarTender提供下载卷标编辑软件与Windows驱动程序
- 提供Windows printer utility 软件、Windows SDK和Android SDK

打印机型号	印字头分辨率	最大打印宽度	最大打印长度	最大打印速度	打印机实体尺寸 (长*宽*高)	净重
GA-2408T	203DPI	4.1寸	1000寸	203毫米(8寸)/秒	280毫米 * 190毫米 * 198.3毫米	2.3公斤
GA-3406T	300DPI	4.27寸	450寸	152毫米(6寸)/秒		



打印机型号	GA-2408T	GA-3406T	GA-2408T	GA-3406T
级别	标准型	标准型	加强型	加强型
印字头分辨率	8点/毫米(203DPI)	12点/毫米(300DPI)	8点/毫米(203DPI)	12点/毫米(300DPI)
打印模式	热转式/热感式			
最大打印速度	203毫米(8寸)/秒	152毫米(6寸)/秒	203毫米(8寸)/秒	152毫米(6寸)/秒
最大打印宽	104毫米(4.1寸)	108.4毫米(4.27寸)	104毫米(4.1寸)	108.4毫米(4.27寸)
最大打印长	25,400毫米(1,000寸)	11,430毫米(450寸)	25,400毫米(1,000寸)	11,430毫米(450寸)
CPU 规格	400MHZ, 32-bits, ARM9			
RAM 内存	128 MB SDRAM			
ROM 内存	128 MB Flash 内存			
界面	<ul style="list-style-type: none"> <li>•USB 2.0传输速度可以高达480Mbps</li> <li>•USB Host 2.0, 用于扫描仪或PC键盘</li> <li>•串行端口</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>•内建式以太网络服务器10/100Mbps</li> <li>•内建式蓝牙无线传输4.0(出厂选配)</li> <li>•内建式无线网络(出厂选配)</li> </ul>	
实时时钟	选配		标配	
蜂鸣器	选配		标配	
经销商选配	<ul style="list-style-type: none"> <li>•裁刀模块(全切或半切)</li> <li>•不沾胶切刀模块</li> <li>•剥纸器</li> </ul>			
传感器	<ul style="list-style-type: none"> <li>•打印头开启传感器, 碳带传感器, 反射式传感器(移动式), 穿透式传感器(移动式)</li> <li>•带有取纸传感器的裁刀模块</li> </ul>			
电源	外接式电压自动切换电源供应器 输入: AC 100-240V, 2.5A, 50-60Hz, 输出: DC 24V, 2.5A, 60W			
用户接口	<ul style="list-style-type: none"> <li>•1个电源开关</li> <li>•1个按钮(Feed)</li> <li>•5个LED灯(Online 蓝灯, Error 红灯, Ribbon 绿灯, Communication 橘灯, Press-key 白灯)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>•1个电源开关</li> <li>•1个按钮(Feed)</li> <li>•1个LED灯(Press-key 白灯)</li> <li>•电容式触控面板, 4.3吋液晶显示器, 480x272像素</li> </ul>	
内建字型	<ul style="list-style-type: none"> <li>•8种点阵英数字型</li> <li>•向量字体引擎, 需要下载向量字形(TTF)档案</li> </ul>			
一维条形码	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 (subsets A, B, C), UPC-A, UPC-E, UCC-128, Codabar, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved 2 of 5, ITF14, MSI Plessy, PostCode, Telepen			
二维条形码	QR Code, Micro QR Code, PDF417, Micro PDF417, Grid Matrix, MaxiCode, Aztec Code, Data Matrix			
旋转打印	字型和条形码可以朝四个方向旋转印出(0, 90,180, 270度)			
打印机语言	可支持模拟其它品牌 TSPL, EPL, ZPL, ZPL II,DPL			
碳带	最长300公尺。外径67毫米, 1寸轴心(外卷式碳带)			
碳带宽度	30毫米~110毫米(1.18寸~4.3寸)			
纸张类型	连续纸, 间隙纸, 黑标纸, 折迭纸(外卷式碳带), 无底纸			
纸张宽度	20 ~ 118毫米(0.7寸~4.6寸)			
纸张厚度	0.06 ~ 0.254毫米(2.36 ~ 10密耳)			
标签纸轴心尺寸	25.4毫米(1寸)			
卷标纸容量	127毫米(5寸)外径			
标签纸长度	5~25,400毫米 (0.2寸~1,000寸)	5~11,430毫米 (0.2寸~450寸)	5~25,400毫米 (0.2寸~1,000寸)	5~11,430毫米 (0.2寸~450寸)
打印机实体尺寸	280毫米(长) * 190毫米(宽) * 198.3毫米(高)			
净重	2.3公斤			

### 外壳

贝壳式上掀结构、双层塑料外壳

### 使用者选配

外部标签纸架

### 环境认证

符合 RoHS, REACH, WEEE

### 安规认证

FCC Class A, CE Class A, CCC, BIS, CB

### 环境状态

操作环境:  
5 ~ 40°C, 25 ~ 85% non-condensing  
储存环境:  
-40 ~ 60°C, 10 ~ 90% non-condensing

### 配件

- Windows卷标编辑软件、驱动程序及操作手册光盘
- 快速安装指南
- USB传输线
- 电源线
- 1寸碳带轴管2个(300公尺长)
- 外接式电压自动切换电源供应器

# LUXURY系列

## 桌上型热转印条码打印机



### 主要特点

- 400 MHz 32-bit ARM9 处理器, 128 MB SDRAM, 128 MB Flash memory
- 人性化的翻盖设计
- 防止顶盖掉落设计
- 以太网USB 2.0传输速度可以高达480Mbps USB host支持HID RS-232
- 选配内建式无线网络(802.11b/g/n), 内建式蓝牙无线传输支持Android/iPhone
- 电容式触控面板, 4.3寸液晶显示器, 480x272 像素(图形用户界面)
- 纸卷容量127毫米(5英寸)外径
- 碳带容量300公尺
- 带有取纸传感器的裁刀模块
- 易于更换切刀、打印头和橡胶滚轮, 所需维护更少
- 内建True Type Font 字型
- 支持多种打印机指令TSPL, EPL, ZPL, ZPL II, DPL
- BarTender提供下载卷标编辑软件与Windows驱动程序
- 提供Windows printer utility 软件、Windows SDK和Android SDK

打印机型号	印字头分辨率	最大打印宽度	最大打印长度	最大打印速度	打印机实体尺寸 (长*宽*高)	净重
GX-2408T	203DPI	4.1寸	1000寸	203 毫米(8寸)/ 秒	209毫米 * 209.2毫米 * 190.2毫米	2.5公斤
GX-3406T	300DPI	4.27寸	450寸	152 毫米 (6寸)/ 秒		

打印机型号	GX-2408T	GX-3406T	GX-2408T	GX-3406T
级别	标准型	标准型	加强型	加强型
印字头分辨率	8点/毫米(203DPI)	12点/毫米(300DPI)	8点/毫米(203DPI)	12点/毫米(300DPI)
打印模式	热转式/热感式			
最大打印速度	203毫米(8寸)/秒	152毫米(6寸)/秒	203毫米(8寸)/秒	152毫米(6寸)/秒
最大打印宽	104毫米(4.1寸)	108.4毫米(4.27寸)	104毫米(4.1寸)	108.4毫米(4.27寸)
最大打印长	25,400毫米(1000寸)	11,430毫米(450寸)	25,400毫米(1000寸)	1,016毫米(40寸)
CPU 规格	400MHZ, 32-bits, ARM9			
RAM 内存	128 MB SDRAM		256 MB SDRAM	
ROM 内存	128 MB Flash 内存		256 MB Flash 内存, 512 MB(选项)	
界面	<ul style="list-style-type: none"> <li>•USB 2.0传输速度可以高达480Mbps</li> <li>•USB Host 2.0, 用于扫描仪或 PC键盘</li> <li>•串行端口</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>•内建式以太网服务器10/100Mbps</li> <li>•内建式蓝牙无线传输 4.0 (出厂选配)</li> <li>•内建式无线网络 (出厂选配)</li> </ul>	
实时时钟	标准			
蜂鸣器	标准			
经销商选配	<ul style="list-style-type: none"> <li>•裁刀模块(全切或半切)</li> <li>•剥纸器</li> </ul>			
传感器	<ul style="list-style-type: none"> <li>•打印头开启传感器, 碳带传感器, 反射式传感器(移动式), 穿透式传感器(移动式)</li> </ul>			
电源	内建电压自动切换电源供应器 输入: AC 200-240V, 1.5A, 50-60Hz, 输出: DC 24V, 2.5A, 60W			
用户接口	<ul style="list-style-type: none"> <li>•1个电源开关</li> <li>•2个按钮(Feed &amp; Pause)</li> <li>•4个LED灯(Online 蓝灯, Error 红灯, Ribbon 绿灯, Communication 橘灯)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>•1个电源开关</li> <li>•1个按钮(Feed)</li> <li>•3个LED灯(Online 蓝灯, Error 红灯, Press-key 白灯)</li> <li>•电容式触控面板, 4.3吋液晶显示器, 480x272像素</li> </ul>	
内建字型	<ul style="list-style-type: none"> <li>•8种点阵英数字型</li> <li>•向量字体引擎, 需要下载向量字形(TTF)档案</li> </ul>			
一维条形码	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 (subsets A, B, C), UPC-A, UPC-E, UCC-128, Codabar, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved 2 of 5, ITF14, MSI Plessey, PostCode, Telepen			
二维条形码	QR Code, Micro QR Code, PDF 417, Micro PDF 417, Grid Matrix, MaxiCode, Aztec Code, Data Matrix			
旋转打印	字型和条形码可以朝四个方向旋转印出(0, 90, 180, 270度)			
打印机语言	可支持模拟其它品牌TSPL, EPL, ZPL, ZPL II, DPL			
纸张类型	连续纸, 间隙纸, 黑标纸, 折迭纸(外卷式碳带)			
纸张宽度	20~118毫米(0.7寸~4.6寸)			
纸张厚度	0.06~0.254毫米(2.36~10密耳)			
标签纸轴心尺寸	25.4毫米(1寸)			
卷标纸容量	127毫米(5寸)外径			
标签纸长度	5~25,400毫米 (0.2寸~1,000寸)	5~11,430毫米 (0.2寸~450寸)	5~25,400毫米 (0.2寸~1,000寸)	5~11,430毫米 (0.2寸~450寸)
打印机实体尺寸	290毫米(长) * 209.2毫米(宽) * 190.2毫米(高)			
净重	2.5公斤			

### 外壳

贝壳式上掀结构、双层塑料外壳

### 环境认证

符合 RoHS, REACH, WEEE

### 安规认证

FCC Class A, CE Class A, CCC, BIS, CB

### 环境状态

操作环境:  
5 ~ 40°C, 25 ~ 85% non-condensing  
储存环境:  
-40 ~ 60°C, 10 ~ 90% non-condensing

### 配件

- Windows卷标编辑软件、驱动程序及操作手册光盘
- 快速安装指南
- USB传输线
- 电源线
- 1寸碳带轴管2个(300公尺长)
- 外接式电压自动切换电源供应器

# INTELLIGENT 系列

## 4寸工业型热感式/热转式 条码打印机



# INTELLIGENT 系列

## 强大的性能,高容量 标签打印



### 主要特点

- 400 MHz 32位 ARM9 高效处理器, 搭配内存容量128 MB SDRAM 或 256 MB SDRAM、128 MB Flash memory 或 256 MB Flash memory
- 内建 True Type Font 字型
- 支持多种打印机指令 TSPL, EPL, ZPL, ZPL II, DPL
- BarTender 提供下载卷标编辑软件与 Windows 驱动程序
- 提供 Windows printer utility 软件、Windows SDK 和 Android SDK

打印机型号	印字头分辨率	最大打印宽度	最大打印长度	最大打印速度	打印机实体尺寸 (长 * 宽 * 高)	净重
GI-2408T	203DPI	4.1寸	90寸	203 毫米 (8寸)/ 秒	425 毫米 * 255 毫米 * 265 毫米	9.65公斤
GI-3406T	300DPI	4.27寸	40寸	152 毫米 (6寸)/ 秒		



# INTELLIGENT 系列 4 寸工业型热感式/热转式条码打印机

打印机型号	GI-2408T	GI-3406T	GI-2408T	GI-3406T
级别	标准型	标准型	加强型	加强型
印字头分辨率	8点/毫米(203DPI)	12点/毫米(300DPI)	8点/毫米(203DPI)	12点/毫米(300DPI)
打印模式	热转式/热感式			
最大打印速度	203毫米(8寸)/秒	152毫米(6寸)/秒	203毫米(8寸)/秒	152毫米(6寸)/秒
最大打印宽	104毫米(4.1寸)	108.4毫米(4.27寸)	104毫米(4.1寸)	108.4毫米(4.27寸)
最大打印长	2,286毫米(90寸)	1,016毫米(40寸)	2,286毫米(90寸)	1,016毫米(40寸)
CPU 规格	400MHZ, 32-bits, ARM9			
RAM 内存	128 MB SDRAM		256 MB SDRAM	
ROM 内存	128 MB Flash 内存		256 MB Flash 内存	
界面	<ul style="list-style-type: none"> <li>•USB 2.0传输速度可以高达480Mbps</li> <li>•USB Host 2.0, 用于扫描仪或 PC键盘</li> <li>•串行端口</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>•内建式以太网服务器10/100Mbps</li> <li>•内建式蓝牙无线传输 4.0 (出厂选配)</li> <li>•内建式无线网络 (出厂选配)</li> </ul>	
实时时钟	标准			
蜂鸣器	标准			
经销商选配	<ul style="list-style-type: none"> <li>•裁刀模块(全切或半切)</li> <li>•剥纸器</li> </ul>			
传感器	<ul style="list-style-type: none"> <li>•纸张间距传感器(穿透式, 位置可调整)</li> <li>•黑线标记传感器(反射式, 位置可调整)</li> <li>•印字头抬起传感器</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>•碳带用尽传感器</li> <li>•标签缺纸传感器</li> <li>•前端传感器</li> </ul>	
电源	内建电压自动切换电源供应器 输入: AC 200-240V, 1.5A, 50-60Hz, 输出: DC 24V, 5A, 120W			
用户接口	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1个电源开关</li> <li>• 2个按钮(Feed &amp; Pause)</li> <li>• 4个LED灯(Online, Error, Ribbon, Communication status)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1个电源开关</li> <li>• 1个按钮</li> <li>• 1个3色指示LED灯(Online, Error, Ribbon status)</li> <li>• 电容式触控面板, 薄膜晶体管液晶显示器4.3寸16位颜色, 272 x 480像素, 带背光</li> </ul>	
内建字型	<ul style="list-style-type: none"> <li>•8种点阵英数字型</li> <li>•向量字体引擎, 需要下载向量字形(TTF)档案</li> </ul>			
一维条形码	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 (subsets A, B, C), UPC-A, UPC-E, UCC-128, Codabar, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved 2 of 5, ITF14, MSI Plessey, PostCode, Telepen			
二维条形码	QR Code, Micro QR Code, PDF417, Micro PDF417, Grid Matrix, MaxiCode, Aztec Code, Data Matrix			
旋转打印	字型和条形码可以朝四个方向旋转印出(0, 90, 180, 270度)			
打印机语言	可支持模拟其它品牌TSPL, EPL, ZPL, ZPL II, DPL			
碳带	最长450公尺。外径105毫米, 1寸轴心(外卷式碳带)			
碳带宽度	最宽115毫米(4.5寸)			
纸张类型	连续纸, 间隙纸, 黑标纸, 折迭纸(外卷式碳带)			
纸张宽度	20~120毫米(0.78寸~4.72寸)			
纸张厚度	0.06~0.254毫米(2.36~10密耳)			
标签纸轴心尺寸	25.4毫米~76.2毫米(1寸~3寸)			
卷标纸容量	203毫米(8寸) 外径			
标签纸长度	5~2,286毫米 (0.2寸~90寸)	5~1,016毫米 (0.2寸~40寸)	5~2,286毫米 (0.2寸~90寸)	5~1,016毫米 (0.2寸~40寸)
打印机实体尺寸	425毫米(长) * 255毫米(宽) * 265毫米(高)			
净重	9.65公斤			

## 外壳

铝合金铸造印表机构模组与主结构、可折叠式金属侧盖与透明大视窗设计

## 环境认证

符合 RoHS, REACH, WEEE

## 安规认证

FCC Class A, CE Class A, CCC, BIS, CB

## 环境状态

操作环境:  
5 ~ 40°C, 25 ~ 85% non-condensing  
储存环境:  
-40 ~ 60°C, 10 ~ 90% non-condensing

## 配件

- Windows 卷标编辑软件、驱动程序及操作手册光盘
- 快速安装指南
- USB传输线
- 电源线



## 客户应用方式

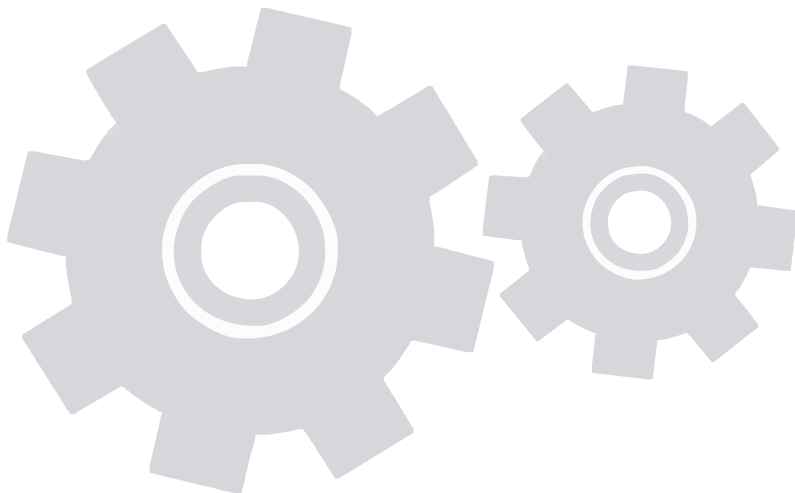






时尚标签可以通过传达你的品牌形象和价值,帮助你向消费者推销你的产品。它们是品牌知名度的主要工具之一。Gainscha系列标签打印机可以应用于服装的不同区域,帮助您的品牌脱颖而出。标签可以包含关于材料、品牌、尺寸和价格的信息,是时尚商品推广的关键。

添加条形码创建器,业主可以创建所需的标签来组织库存和文件,运输项目和更多。可以清晰的清点库存和产品的跟踪信息。



# SURPASS 系列



## SURPASS 系列 - 桌上型热感式/热转式 条码打印机



### 主要特点

- 203 DPI的打印速度最快可达每秒152.4毫米(6英寸)
- 300 DPI的打印速度最快可达每秒 127 毫米(5寸)
- 碳带容量 300 公尺(984英尺)、25.4毫米(1英寸)碳带滚动条 (外卷式碳带)
- 翻盖式双壁坚固结构和上盖闭合缓冲设计
- 上盖开关锁定设计及闭合缓冲设计
- 易于组装切刀和剥离器的设计
- 400 MHz 32位RM9高效处理器, 搭配内存容量 64MB SDRAM、32MB Flash memory或64MB SDRAM、128 MB Flash memory.
- 内建 True Type Font 字型
- 支持多种打印机指令 TSPL, EPL, ZPL, ZPL II, DPL.
- BarTender 提供下载卷标编辑软件与Windows 驱动程序
- 提供Windows printer utility 软件、Windows SDK和Android SDK

打印机型号	GS-2406T	GS-3405T
印字头分辨率	203DPI	300DPI
最大打印宽度	4.1寸	4.27寸
最大打印长度	110寸	40寸
最大打印速度	152 毫米 (6寸)/秒	127 毫米 (5寸)/秒
打印机实体尺寸 (长*宽*高)	280毫米 * 200毫米 * 182毫米	
净重	2.5公斤	

## SURPASS 系列 - 桌上型热感式 条码打印机



### 主要特点

- 功能强大, 易学易用
- 高速打印, 最快可达每秒8寸打印速度 (203mm)
- 配备400MHz 32位 ARM9处理器, 64 MB SDRAM, 32 MB Flash大内存
- 移动式标签感测器, 满足多元耗材应用
- 支持卷筒标签纸, 折叠标签纸, 连续标签纸, 间隙标签纸, 黑标标签纸
- 超大耗材容量, 搭配外部纸卷架可使用8.4"外径纸卷
- 丰富打印通讯接口: USB, 网口, 蓝牙, Wi-Fi
- USB Host适合脱机打印应用, 可接操作键盘, 扫描枪
- 预装多种条码机行业打印语言
- 提供免费Bartender标签打印软件, Windows驱动, 设置工具, SDK
- 适合零售, 仓库, 办公, 快递物流行业应用

打印机型号	GS-2408D	GS-3405D
印字头分辨率	203DPI	300DPI
最大打印宽度	4.1寸	4.27寸
最大打印长度	110寸	40寸
最大打印速度	203.2 毫米 (8寸)/秒	127 毫米 (5寸)/秒
打印机实体尺寸 (长*宽*高)	240毫米 * 176毫米 * 180毫米	
净重	1.76公斤	

# SURPASS 系列 - 4寸 桌上型热感式/热转式条码打印机



打印机型号	GS-2406T	GS-3405T
级别	标准型	标准型
印字头分辨率	8点/毫米(203DPI)	12点/毫米(300DPI)
打印模式	热转式/热感式	
最大打印速度	152毫米(6寸)/秒	127毫米(5寸)/秒
最大打印宽	104毫米(4.1寸)	108.4毫米(4.27寸)
最大打印长	2,794毫米(110寸)	1,016毫米(40寸)
CPU 规格	400MHZ, 32-bits, ARM9	
RAM 内存	64MB SDRAM	
ROM 内存	32MB Flash Memory / 128MB Flash Memory	
界面	<ul style="list-style-type: none"> <li>•USB 2.0 传输速度可以高达480Mbps</li> <li>•USB Host 2.0, 用于扫描仪或PC键盘</li> <li>•RS-232 (出厂选配)</li> <li>•以太网10/100Mbps (出厂选配)</li> <li>•内建式蓝牙无线传输4.0 (出厂选配)</li> <li>•内建式无线网络 (出厂选配)</li> </ul>	
实时时钟	N/A	
蜂鸣器	N/A	
配件项目	裁刀模块(全切或半切)、剥纸器	
传感器	印字头开启传感器, 碳带传感器, 反射式传感器(可移动式), 穿透式传感器(可移动式)	
电源	外接式电压自动切换电源供应器 输入: AC 100-240V, 2.5A, 50-60Hz, 输出: DC 24V, 2.5A, 60W	
显示介面	1个电源开关, 2个按钮(Feed & Pause), 3个LED灯(Online, Error, Ribbon状态)	
内建字型	<ul style="list-style-type: none"> <li>•8种点阵英数字型</li> <li>•向量字体引擎, 需要下载向量字形(TTF)档案</li> </ul>	
一维条形码	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 (subsets A, B, C), UPC-A, UPC-E, UCC-128, Codabar, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved 2 of 5, ITF14, MSI Pleassy, PostCode, Telepen	
二维条形码	QR Code, Micro QR Code, PDF417, Micro PDF417, Grid Matrix, MaxiCode, Aztec Code, Data Matrix	
旋转打印	字型和条形码可以朝四个方向旋转印出(0, 90, 180, 270 度)	
打印机语言	可支持模拟其它品牌 TSPL, EPL, ZPL, ZPL II, DPL	
碳带	最长300公尺。外径 67毫米, 1寸轴心(外卷式碳带)	
碳带宽度	30 毫米 ~ 110毫米 (1.18寸 ~ 4.3寸)	
纸张类型	连续纸, 间隙纸, 黑标纸, 折迭纸, 穿孔纸(外卷式碳带)	
纸张宽度	20~ 118 毫米 (0.7寸 ~ 4.6寸)	
纸张厚度	0.055 ~ 0.19 毫米 (2.16 ~ 7.4 密耳)	
标签纸轴心尺寸	25.4毫米 (1寸)	
卷标纸容量	127 毫米 (5寸) 外径	
标签纸长度	5~2,794毫米 (0.2寸~110寸)	5~1,016毫米 (0.2寸~40寸)
打印机实体尺寸	280mm(长) * 200mm(宽) * 182mm(高)	
净重	2.5公斤	

## 外壳

ABS 塑料

## 使用者选配

外部标签纸架

## 环境认证

符合 RoHS, REACH, WEEE

## 安规认证

FCC Class A, CE Class A, CCC, BIS, CB

## 环境状态

操作环境:  
5~40°C, 25~85% non-condensing

## 储存环境:

-40~60°C, 10~90% non-condensing

## 配件

Windows 卷标编辑软件、  
驱动程序及操作手册光盘/  
快速安装指南/USB 传输线/  
电源线/  
外接式电压自动切换电源供应器/  
1寸碳带轴管2个(300公尺长)

# SURPASS 系列 - 4寸桌上型热感式条码打印机



打印机型号	GS-2408D
级别	标准型
印字头分辨率	8点/毫米(203DPI)
打印模式	热感式
最大打印速度	203.2毫米(8寸)/秒
最大打印宽	104毫米(4.1寸)
最大打印长	2,794 毫米(110寸)
CPU 规格	400MHZ, 32-bits, ARM9
RAM 内存	64MB SDRAM
ROM 内存	16MB Flash Memory
界面	<ul style="list-style-type: none"> <li>•USB 2.0 传输速度可以高达480Mbps</li> <li>•USB Host 2.0, 用于扫描仪或 PC 键盘</li> <li>•RS-232</li> <li>•以太网网络10/100Mbps</li> <li>•内建式蓝牙无线传输 4.0 (出厂选配)</li> <li>•内建式无线网络 (出厂选配)</li> </ul>
实时时钟	N/A
蜂鸣器	N/A
传感器	印字头开启传感器, 反射式传感器(可移动式), 穿透式传感器(固定式)
电源	外接式电压自动切换电源供应器 输入: AC 100-240V, 2.5A, 50-60Hz, 输出: DC 24V, 2.5A, 60W
用户接口	1个电源开关, 2个按钮(Feed & Pause), 2个LED灯 (Online, Error status)
内建字型	<ul style="list-style-type: none"> <li>•8种点阵英数字型</li> <li>•向量字体引擎, 需要下载向量字形(TTF)档案</li> </ul>
一维条形码	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 (subsets A, B, C), UPC-A, UPC-E, UCC-128, Codabar, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved 2 of 5, ITF14, MSI Pleassy, PostCode, Telepen
二维条形码	QR Code, Micro QR Code, PDF417, Micro PDF417, Grid Matrix, MaxiCode, Aztec Code, Data Matrix
旋转打印	字型和条形码可以朝四个方向旋转印出(0, 90,180, 270 度)
打印机语言	可支持模拟其它品牌 TSPL , EPL, ZPL, ZPL II, DPL
纸张类型	连续纸, 间隙纸, 黑标纸, 折迭纸, 穿孔纸
纸张宽度	25 ~ 119毫米 (0.9寸~ 4.6寸)
纸张厚度	0.055~0.19毫米 ( 2.16 ~ 7.48密耳 )
标签纸轴心尺寸	25.4 毫米(1寸)
卷标纸容量	127 毫米(5寸) 外径
标签纸长度	5~2,794毫米 (0.2寸~110寸)
打印机实体尺寸	240毫米(长) * 176毫米(宽) * 180毫米(高)
净重	1.76公斤

**外壳**  
ABS 塑料

**使用者选配**  
外部标签纸架

**环境认证**  
符合 RoHS, REACH, WEEE

**安规认证**  
FCC Class A, CE Class A, CCC, BIS, CB

**环境状态**  
操作环境:  
5~40°C, 25~85% non-condensing  
储存环境:  
-40~60°C, 10~90% non-condensing

**配件**  
Windows 卷标编辑软件、驱动程序及操作手册光盘/快速安装指南/USB 传输线/电源线/外接式电压自动切换电源供应器

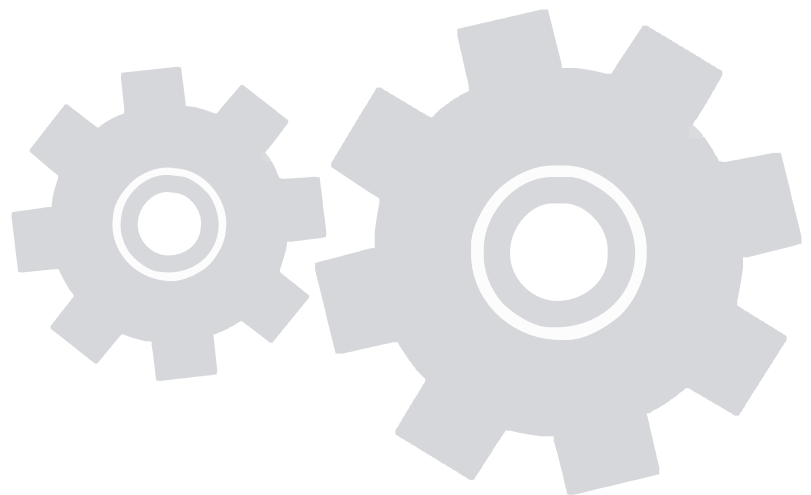


在世界各地的医院和医疗设施中, 立即查明和问责所有与病人有关的信息现在是一项普遍任务。通过在医疗腕带上贴上包含患者数据的条形码等标签, 这一过程得到了简化, 使其成为大多数医院手术的关键组成部分。

对于医疗保健应用程序, 条形码用于提高操作和程序的效率, 并与该行业的许多重要部门相关联, 如自动化接收、记录保存、报告维护、病人病历、设备检查和快速准确地管理数据。虽然不花哨, 但条形码为医疗专业人员提供了宝贵的工具。

它几乎在每个方面都起作用, 特别是在跟踪、验证和记录患者的账单信息方面。条码扫描器具有99.9%的准确率, 提供了一种基本没有错误的输入方法, 消除了可能导致错误诊断或错误药物处方的有害错误。

由于其可靠性和易用性, 条形码继续改善医疗专业人员保存记录和与患者合作的方式。它们已成为医疗保健行业的重要资产, 提供了快速、准确诊断患者、减少错误的能力, 最重要的是, 最终挽救生命。



# SURPASS 系列 腕带打印机



## SURPASS 系列 - 直接热标签和腕带打印机



### 主要特点

- 为零售, 医疗标签及腕带打印而设计
- 易安装打印介质, 节省操作时间, 提高工作效率
- 最高打印速度可达8英寸/秒
- 配备400 MHz 32-bit ARM9 处理器, 64 MB SDRAM, 32 MB Flash 大内存, 可选配 128 MB Flash 内存
- 内置可扩展矢量字体下载引擎
- 兼容多种行业打印语言, 容易对接各种软件应用
- 丰富的打印通讯接口: USB, 网口, Wi-Fi, 蓝牙
- USB Host 适用脱机打印应用
- 提供免费Bartender标签编辑软件, 设置工具, SDK
- 可打印医疗, 娱乐, 宠物腕带; 可打印零售, 餐饮热敏标签

打印机型号	GS-2208D	GS-3205D
印字头分辨率	203DPI	300DPI
最大打印宽度	2.13寸	2.13寸
最大打印长度	110寸	40寸
最大打印速度	203.2 毫米 (8寸)/秒	127 毫米 (5寸)/秒
打印机实体尺寸 (长*宽*高)	244.3毫米*129毫米*165.3毫米	
净重	1.35公斤	

## SURPASS 系列 - 热转印标签和腕带打印机



### 主要特点

- 高性能, 体积小, 节省空间
- 高速打印, 最快可达每秒152毫米 (6寸)
- 300米长大卷碳带容量
- 易安装碳带, 易安装打印介质, 容易设置
- 配备400 MHz 32-bit ARM9 处理器, 64 MB SDRAM, 32 MB Flash 大内存
- 内置可扩展字体下载引擎
- 高阶打印语言, 兼容TSPL,EPL, ZPL, ZPLII, DPL
- 丰富打印通讯接口: USB, 网口, 蓝牙, Wi-Fi
- 提供免费Bartender标签编辑软件, 打印机设置工具, SDK

打印机型号	GS-2206T	GS-3205T
印字头分辨率	203DPI	300DPI
最大打印宽度	2.13寸	2.13寸
最大打印长度	110寸	40寸
最大打印速度	152 毫米 (6寸)/秒	127 毫米 (5寸)/秒
打印机实体尺寸 (长*宽*高)	280毫米 * 160毫米 * 170毫米	
净重	1.8公斤	



# SURPASS 系列 - 2寸桌上型热感式条码打印机

打印机型号	GS-2208D
级别	标准型
印字头分辨率	8点/毫米(203DPI)
打印模式	热感式
最大打印速度	203.2毫米(8寸)/秒
最大打印宽	54 毫米(2.13寸)
最大打印长	2,794 毫米(110寸)
CPU 规格	400MHZ, 32-bits, ARM9
RAM 内存	64MB SDRAM
ROM 内存	32MB Flash Memory / 128 MB Flash(出厂选配)
界面	<ul style="list-style-type: none"> <li>•USB 2.0 传输速度可以高达480Mbps</li> <li>•USB Host 2.0, 用于扫描仪或 PC 键盘</li> <li>•以太网网络10/100Mbps</li> <li>•内建式蓝牙无线传输 4.0 (出厂选配)</li> </ul>
实时时钟	N/A
蜂鸣器	N/A
传感器	印字头开启传感器, 反射式传感器(可移动式), 穿透式传感器(固定式), 前端标签归位传感器
电源	外接式电压自动切换电源供应器 输入: AC 100-240V, 2.5A, 50-60Hz, 输出: DC 24V, 2.5A, 60W
用户接口	1个电源开关, 2个按钮(Feed & Pause), 2个LED灯(Online, Error 状态)
内建字型	<ul style="list-style-type: none"> <li>•8种点阵英数字型</li> <li>•向量字体引擎, 需要下载向量字形(TTF)档案</li> </ul>
一维条形码	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 (subsets A, B, C), UPC-A, UPC-E, UCC-128, Codabar, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved 2 of 5, ITF14, MSI Pleassy, PostCode, Telepen
二维条形码	QR Code, Micro QR Code, PDF417, Micro PDF417, Grid Matrix, MaxiCode, Aztec Code, Data Matrix
旋转打印	字型和条形码可以朝四个方向旋转印出(0, 90,180, 270 度)
打印机语言	可支持模拟其它品牌 TSPL , EPL, ZPL, ZPL II, DPL
纸张类型	连续纸, 间隙纸, 黑标纸, 折迭纸, 穿孔纸(打印面外卷式)
纸张宽度	18 ~ 65 毫米(0.7寸 ~ 2.5寸)
纸张厚度	0.06 ~ 0.19 毫米(2.36 ~ 7.48密耳)
标签纸轴心尺寸	25.4 毫米(1寸)
卷标纸容量	127 毫米(5寸) 外径
标签纸长度	5~2,794毫米 / 5~25,400毫米 (0.2寸~110寸) / (0.2寸~1000寸)
打印机实体尺寸	244.3毫米(长) * 129毫米(宽) * 165.3毫米(高)
净重	1.35公斤



外壳  
ABS 塑料

安规认证  
FCC Class A, CE Class A,  
CCC, BIS, CB

使用者选配  
外部标签纸架

环境认证  
符合 RoHS, REACH, WEEE

环境状态  
操作环境:  
5~40°C, 25~85% non-condensing  
储存环境:  
-40~60°C, 10~90% non-condensing

配件  
Windows 卷标编辑软件、驱动程序及  
操作手册光盘/快速安装指南/  
USB 传输线/电源线/  
外接式电压自动切换电源供应器

# SURPASS 系列 - 2寸桌上型热感式/热转式条码打印机



打印机型号	GS-2206T	GS-3205T		
级别	标准型	标准型		
印字头分辨率	8点/毫米(203DPI)	12点/毫米(300DPI)		
打印模式	热转式/热感式			
最大打印速度	152毫米(6寸)/秒	127毫米(5寸)/秒		
最大打印宽	54 毫米(2.13寸)	54 毫米(2.13寸)		
最大打印长	2,794 毫米(110寸)	1,016 毫米(40寸)		
CPU 规格	400MHZ, 32-bits, ARM9			
RAM 内存	64MB SDRAM			
ROM 内存	32MB Flash Memory / 128MB Flash(出厂选配)			
界面	<ul style="list-style-type: none"> <li>•USB 2.0 传输速度可以高达480Mbps</li> <li>•USB Host 2.0, 用于扫描仪或 PC 键盘</li> <li>•RS-232(出厂选配)</li> <li>•以太网 10/100Mbps(出厂选配)</li> <li>•内建式蓝牙无线传输 4.0 (出厂选配)</li> <li>•内建式无线网络 (出厂选配)</li> </ul>			
实时时钟	N/A			
蜂鸣器	N/A			
传感器	印字头开启传感器, 碳带传感器, 反射式传感器(可移动式), 前端标签归位传感器			
电源	外接式电压自动切换电源供应器 输入: AC 100-240V, 2.5A, 50-60Hz, 输出: DC 24V, 2.5A, 60W			
用户接口	1个电源开关, 2个按钮(Feed & Pause), 3个LED灯(Online, Error, Ribbon status)			
内建字型	<ul style="list-style-type: none"> <li>•8种点阵英数字型</li> <li>•向量字体引擎, 需要下载向量字形(TTF)档案</li> </ul>			
一维条形码	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 (subsets A, B, C), UPC-A, UPC-E, UCC-128, Codabar, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved 2 of 5, ITF14, MSI Plessy, PostCode, Telepen			
二维条形码	QR Code, Micro QR Code, PDF417, Micro PDF417, Grid Matrix, MaxiCode, Aztec Code, Data Matrix			
旋转打印	字型和条形码可以朝四个方向旋转印出(0, 90, 180, 270 度)			
打印机语言	可支持模拟其它品牌TSPL, EPL, ZPL, ZPL II, DPL			
碳带	最长300公尺。外径66毫米, 1寸轴心(外卷式碳带)			
碳带宽度	30毫米 ~ 60毫米 (1.18寸 ~ 2.36寸)			
纸张类型	连续纸, 间隙纸, 黑标纸, 折迭纸, 穿孔纸(打印面外卷式)			
纸张宽度	15 ~ 63毫米 (0.59寸 ~ 2.48寸)			
纸张厚度	0.06 ~ 0.19毫米(2.36 ~ 7.48密耳)			
标签纸轴心尺寸	25.4毫米(1寸)			
卷标纸容量	127毫米(5寸) 外径			
标签纸长度	5~2,794毫米 (0.2寸~110寸)	5~25,400毫米 (0.2寸~1000寸)	5~1,016毫米 (0.2寸~40寸)	5~11,430毫米 (0.2寸~450寸)
打印机实体尺寸	280毫米(长) * 160毫米(宽) * 170毫米(高)			
净重	1.8公斤			

## 外壳

ABS 塑料

## 使用者选配

外部标签纸架

## 环境认证

符合 RoHS, REACH, WEEE

## 安规认证

FCC Class A, CE Class A, CCC, BIS, CB

## 环境状态

操作环境:

5~40°C, 25~85% non-condensing

储存环境:

-40~60°C, 10~90% non-condensing

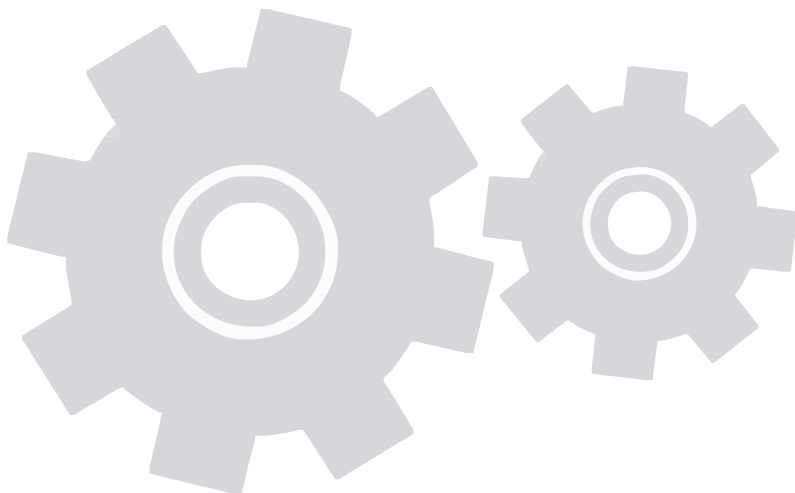
## 配件

Windows 卷标编辑软件、  
驱动程序及操作手册光盘/  
快速安装指南/USB 传输线/  
电源线/外接式电压自动切换  
电源供应器/  
1寸碳带轴管 2个(300 公尺长)



他们在食物风格、口味、价格、餐厅环境、服务质量和风格等方面展开竞争。他们无论如何都要互相竞争。随着计算机技术的最新进展,条形码技术的应用变得越来越普遍。随着现代计算机技术和条码技术日益普及到日常生活中,一些有眼光的餐饮业商人开始在管理中采用条码技术、网络技术和计算机技术等先进的技术手段,努力将传统的高端餐饮业企业文化引入技术领域。在激烈的市场竞争中,他们可以获得新的发展机遇。

此外,条码技术和信息技术管理 workflows 的运用也可以用于物流管理。它可以涵盖采购、储存、验证、监控的各个环节,以及成本核算。使整个业务流程高度自动化,确保运营成本最小化。



## 智能手持打印机 R3



### 主要特点

- 智能安卓手持打印机广泛应用于商超收银, 餐饮收银, 大型仓储, 零售行业等
- 黑科技, 5.5英寸可触摸显示屏, 5000mAh大电池, 支持二次开发, 接口丰富, 可选配带指纹识别, 带扫描头, 带红外温度测量功能
- 全新蓝牙4.1技术, 批量数据更快速率传输
- 多种接口可供选择, 拓展丰富
- 大纸仓设计, 票据标签双模式打印
- 高端平板配置, 内置安卓7.1系统, 兼容性强, 稳定度高
- 外卖接单小能手, 支持手机上各种外卖商户版软件
- 支持选配扫描头功能, 扫描各种一维码二维码, 支持微信支付京东钱包等

打印机型号	打印宽度	打印类型	打印速度	外观尺寸 (长*宽*高)	重量
R3	2" 48毫米 / 3" 72毫米	直接热敏	70毫米/秒	228毫米 * 108毫米 * 56毫米	640克

## 4寸便携式打印机 B300



### 主要特点

- 外型小巧便携, 支持热敏不干胶、热敏票据等多种耗材打印
- 打印速度最高可达120mm/s
- 203dpi高清打印分辨率支持水印打印, 支持双色打印(选配)
- 支持多连接模式, USB+Bluetooth(标配), NFC碰一碰快速连接, USB+Wi-Fi(选配)
- 满足物流快递、零售商超、移动执法等 移动场景中的打印需要

打印机型号	打印宽度	打印类型	打印速度	外观尺寸 (长*宽*高)	重量
B300	72mm max	直接热敏	120毫米/秒	118毫米 * 105毫米 * 62毫米	450克



### 主要特点

- 即插即印兼容性
- 广泛的标签兼容性
- 优秀的图像密度和边缘清晰度
- 优异的耐热性和耐磨性
- 打印头能耗要求低
- UL认可



接口	桌上型							工业			
	直接热敏		热转印					热转印			
	GS-2208D	GS-2408D	GS-2206T	GS-3405T	GS-2406T	GA-2408T	GA-3406T	GI-2408T	GI-3406T	GX-2408T	GS-2406T PLUS
RS-232				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
USB 2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ethernet	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bluetooth	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)
USB host	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Peeler				(✓)	(✓)		(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)
Auto cutter				(✓)	(✓)		(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)
LCD							✓		✓		✓
WiFi	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)
<b>WINDOWS 驱动程序</b>	<b>操作系统</b>										
Windows 2003 server 32 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 2003 server 64 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows Vista 32 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows Vista 64 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 2008 32 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 2008 64 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 7 32 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 7 64 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 8 32 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 8 64 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 10 32 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 10 64 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>LINUX 驱动程序</b>	<b>操作系统</b>										
Linux 32 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Linux 64 bit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>MAC 驱动程序</b>	<b>操作系统</b>										
OS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\*(✓)可选的匹配

**中国珠海**

广东省珠海市横琴新区兴澳路9号华融大厦1104号  
邮编: 519031

电话: +86 756 396 5698

传真: +86 756 396 5694

邮箱: sales@gainscha.com

**中国工厂**

广东省珠海市平沙镇怡乐路168号  
邮编: 519055

**中国深圳**

广东省深圳市南山区学府路63号高新区联合总部  
大厦36楼  
邮编: 518000

**联系销售**

**美洲**

电话: +86 756 3965699

邮箱: acc07@gainscha.com

**欧洲、中东和非洲**

电话: +86 756 3965687

邮箱: acc12@gainscha.com

**亚太地区**

电话: +86 756 3965681

邮箱: acc08@gainscha.com

**技术援助**

邮箱: tech@gainscha.com

**项目**

邮箱: acc05@gainscha.com

