

热敏微打机芯选型表

微打系列产品

AN01010101 V1.01 Date: 2013/05/15

选型表

类别	内容
关键词	热敏微打机芯、选型表
摘要	本文提供广州周立功单片机发展有限公司的热敏微打机芯选型表

修订历史

版本	日期	原因
V1.00	2011/05/19	创建文档
V1.01	2013/05/15	更新

销售与服务网络（一）

广州周立功单片机发展有限公司

地址：广州市天河区北路 689 号光大银行大厦 12 楼 F4

邮编：510630

电话：(020)38730916 38730917 38730972 38730976 38730977

传真：(020)38730925

网址：www.zlgmcu.com



广州专卖店

地址：广州市天河区新赛格电子城 203-204 室

电话：(020)87578634 87569917

传真：(020)87578842

南京周立功

地址：南京市珠江路 280 号珠江大厦 1501 室

电话：(025) 68123901 68123902

传真：(025) 68123900

北京周立功

地址：北京市海淀区知春路 113 号银网中心 A 座
1207-1208 室（中发电子市场斜对面）

电话：(010)62536178 62536179 82628073

传真：(010)82614433

重庆周立功

地址：重庆市石桥铺科园一路二号大西洋国际大厦
（赛格电子市场）1611 室

电话：(023)68796438 68796439

传真：(023)68796439

杭州周立功

地址：杭州市天目山路 217 号江南电子大厦 502 室

电话：(0571)89719480 89719481 89719482

89719483 89719484 89719485

传真：(0571)89719494

成都周立功

地址：成都市一环路南二段 1 号数码科技大厦 403 室

电话：(028)85439836 85437446

传真：(028)85437896

深圳周立功

地址：深圳市深南中路 2070 号电子科技大厦 C 座 4 楼 D 室

电话：(0755)83781788（5 线）

传真：(0755)83793285

武汉周立功

地址：武汉市洪山区广埠屯珞瑜路 158 号 12128 室
（华中电脑数码市场）

电话：(027)87168497 87168297 87168397

传真：(027)87163755

上海周立功

地址：上海市北京东路 668 号科技京城东座 7E 室

电话：(021)53083452 53083453 53083496

传真：(021)53083491

西安办事处

地址：西安市长安北路 54 号太平洋大厦 1201 室

电话：(029)87881296 83063000 87881295

传真：(029)87880865

销售与服务网络（二）

广州致远电子有限公司

地址：广州市天河区车陂路黄洲工业区3栋2楼

邮编：510660

传真：(020)38601859

网址：www.embedtools.com （嵌入式系统事业部）

www.embedcontrol.com （工控网络事业部）

www.ecardsys.com （楼宇自动化事业部）



技术支持：

CAN-bus:

电话：(020)22644381 22644382 22644253

邮箱：can.support@embedcontrol.com

iCAN 及数据采集：

电话：(020)28872344 22644373

邮箱：ican@embedcontrol.com

MiniARM:

电话：(020)28872684 28267813

邮箱：miniarm.support@embedtools.com

以太网：

电话：(020)22644380 22644385

邮箱：ethernet.support@embedcontrol.com

无线通讯：

电话：(020) 22644386

邮箱：wireless@embedcontrol.com

串行通讯：

电话：(020)28267800 22644385

邮箱：serial@embedcontrol.com

编程器：

电话：(020)22644371

邮箱：programmer@embedtools.com

分析仪器：

电话：(020)22644375 28872624 28872345

邮箱：tools@embedtools.com

ARM 嵌入式系统：

电话：(020) 22644383 22644384

邮箱：NXPARM@zlgmcu.com

楼宇自动化：

电话：(020)22644376 22644389 28267806

邮箱：mjs.support@ecardsys.com

mifare.support@zlgmcu.com

销售：

电话：(020)22644249 22644399 22644372 22644261 28872524

28872342 28872349 28872569 28872573 38601786

维修：

电话：(020)22644245

目 录

1. ZLG 热敏微打机芯选型表.....	1
2. 免责声明.....	2

1. ZLG 热敏微打机芯选型表

型号	类型	分辨率 (dots/mm)	点大小 (mm)	纸宽 (mm)	打印宽度 (mm)	打印速度 (mm/s)	寿命 (km)	加热电阻 (Ω)	加热电压 (v)	切纸	兼容
ZTP481S-HP	热敏	8	0.125	58	48	70	≥ 50	176	4.2~9.5	无	LTP1245U
ZTP485A-H	热敏	8	0.125	58	48	70	≥ 50	176	4.2~9.5	无	ELM205-HS
ZTP486F-H101	热敏	8	0.125	58	48	70	≥ 50	176	4.2~9.5	无	FTP628MCL101
ZTP486F-L101	热敏	8	0.125	58	48	85	≥ 50	123	3.3~8.5	无	FTP628MCL101
ZTP487F-H101	热敏	8	0.125	58	48	70	≥ 50	176	4.2~9.5	无	FTP628MCL701
ZTP488A-H	热敏	8	0.125	58	48	70	≥ 50	176	4.2~9.5	无	SS205-HS
ZTP488P-HE	热敏	8	0.125	58	48	70	≥ 50	176	4.2~9.5	无	SS205-HS 带外壳
ZTP48A-H	热敏	8	0.125	58	48	90	≥ 50	176	4.2~9.5	无	LTPA245M-384-E
ZTP723F-H101	热敏	8	0.125	80	72	70	≥ 50	176	4.2~9.5	无	FTP638MCL101

2. 免责声明

广州致远电子有限公司随附提供的软件或文档资料旨在提供给您（本公司的客户）使用，仅限于且只能在本公司制造或销售的产品上使用。

该软件或文档资料为本公司和/或其供应商所有，并受适用的版权法保护。版权所有。如有违反，将面临相关适用法律的刑事制裁，并承担违背此许可的条款和条件的民事责任。本公司保留在不通知读者的情况下，修改文档或软件相关内容的权利，对于使用中所出现的任何效果，本公司不承担任何责任。

该软件或文档资料“按现状”提供。不提供保证，无论是明示的、暗示的还是法定的保证。这些保证包括（但不限于）对出于某一特定目的应用此文档的适销性和适用性默示的保证。在任何情况下，公司不会对任何原因造成的特别的、偶然的或间接的损害负责。