

■ 规格参数

项目	单屏触摸一体机	双屏触摸一体机	壁挂式
中央处理器	Intel® Celeron J1900 2.42GHz / Intel® Celeron G1820TE 2.2GHz / Intel® Core i3-4170T 3.2GHz		
支持操作系统	Windows® 7 Professional (32bit) / Windows® POSReady 7 (32bit)	Windows® 7 Professional (32bit)	
内存	DDR3 x 2slots, 2GB x 1 (最大支持8GB)		
图形显示	Intel HD Graphics		
存储	2.5" SATA3 500GB HDD x1		
操作显示屏	15" 1024×768 高亮度TFT平面显示器含电容式触摸屏		
客显屏	-	15" 1024×768 高亮度TFT显示器 含电容式触摸屏	-
VFD	VFD无: VFD Top Cover / VFD有: 20字x2行 中英文、数字(简体)(选配)		
MSR	MSR无: MSR Dummy Cover / MSR有: ISO 1/2/3 (选配)		
网络接口	RJ-45 10/100/1000BASE-T x1		
音频	内置立体声喇叭		
扩展槽	mini PCIe slot x 1 (可支持SSD)		
IO接口	USB 2.0x 6 Powered USB (12V) x 1 Max Current: 3A ^{*1} Powered USB (24V) x 1 Max Current: 3A ^{*1} COMx 2 Powered COMx 3 Max Current: 1A/each port ^{*2} VGA x 1 (Video) Parallel x 1 (Printer) RJ-11 x 1 (Cash Drawer) *1 此接口连接的外设瞬间最大电流不超过3A *2 此接口连接的外设瞬间最大电流不超过1A	USB 2.0x 4 Powered USB (12V) x 1 Max Current: 3A ^{*1} Powered USB (24V) x 1 Max Current: 3A ^{*1} COMx 1 Powered COMx 1 Max Current: 1A ^{*2} RJ-11 x 1 (Cash Drawer) DC in (24V) x 1 for AC Adapter	
颜色	黑色		
消耗电力(最大)	250W	180W (AC adaptor)	
工作电压	AC 100-127V(60Hz), 4A / AC 200-240V(50Hz), 2A	DC 24V, 7.5A	
尺寸(mm)	362(W)X280(D)X420(H)	362(W)X350(D)X420(H)	337(H) x 80(D) x 362(W)
重量(Kg)	11kg	14.5kg	6kg

■ 选项品(Option)



程控钱箱

可编程键盘

手持扫描枪

扫描平台

票据打印机

磁卡阅读器



欲知更多详情,请联系我们

Touch POS Terminal

TWINPOS G5100Ui

创新未来 超越无限



满足多种使用场景， 提升用户体验展现完美风格。

流畅的曲面弧形,精致的外观设计。
提升收银效率的同时，营造出温馨的迎宾环境。
采用多种高效节能CPU处理器，触摸点击速度对应各种业态软件的复杂处理流程及显示要求。
可灵活配置的丰富机型，充分考虑各门店收银台的设置布局及运用,塑造完美风格。

可适用于多种的零售业态

餐饮娱乐/烘焙业

连锁零售/购物中心

服装/专卖

便利/超市

特点

- 紧凑流线型的机体设计，提升门店整体形象。
- 采用最新第四代高性能的 CPU 处理器，提供丰富的产品线
- 操作屏幕采用电容式触摸屏，提供快速反应及轻松的操作。
- 15寸液晶屏幕采用全屏设计。
- 全屏式液晶显示器防尘、防水滴等保护措施。
- 支持内嵌式高速固态硬盘及大容量内存。
- 易维护设计，减少停机时间最大限度避免失去销售商品的机会。
- 提供无风扇静音设计。
- 提供壁挂式设计(国际标准VESA 10x10cm)。

流线型的背面设计

机体背面采用吸引顾客视线的弧型设计，完美的营造出温馨的门店迎宾环境。

紧凑式机体

主机摆放位置是紧凑的宽362mm、深280mm的底座，并采用曲面弧形的设计，自然得体的设计完美融入门店风格之中。



TWINPOS G5100Ui TWINPOS G5100Ui助力门店创新

功能性 支持快速有效的业务运行

采用最新第四代高性能的CPU 处理器

提供了一系列完整的产品线，基于使用场景及业务发展需求灵活选择Intel® Celeron J1900、Intel® Celeron G1820TE、Intel® Core i3-4170T、3种最新型节能高效CPU。Intel® J1900是最新型低功耗CPU，除降低用电量外，采用无风扇静音设计，优化机体设计，实现轻巧精致化，降低故障发生，节省运营成本。Intel® Celeron G1820TE、Intel® Core i3-4170T是第四代高性能CPU。



安装快，易维护的设计

可快速安装作业，并容易更换硬盘、内存、VFD客显屏、MSR刷卡器及电源模块等模组部件。大幅度缩短零部件交换间，降低门店停机时间，提高门店收银销售机会，同时也发挥机器最大的效益。

※ 拆卸3颗螺丝即可快速更换硬盘、内存条、2x20客户显示器及刷卡器

信赖性 保障每时每刻的安心使用

支持内嵌式高速固态硬盘

硬盘及固态硬盘可同时使用，以保护系统资料的安全性，同时采用高速固态硬盘，无磨损、增长使用寿命、降低维护费用，并实现长时间的稳定使用。



防尘、防水滴、等防范措施

采用全屏式液晶显示器设计，防尘、防水滴等的保护措施。不付着灰尘和水滴，安心使用。



无风扇及壁挂式的设计

无风扇静音设计，防止灰尘、油烟、水气侵入，对应各种零售、餐饮、KDS等使用环境和场景。低功耗静音设计营造出安静的门店环境。



高速处理业务的高性能CPU和大容量内存

采用高速处理业务的高性能CPU，加上大容量的内存，不但能实现POS的多种功能，运行多样化程序和中间件，推动客户量的增长。

环保性 ECO生态环保设计

减轻环境负荷做出贡献

基于NEC长年积累的丰富案例及设计经验、实现了高度信赖性的产品。

低功耗节能设计

采用英特尔四代低功耗CPU的芯片模组。节能低功耗，降低门店运营成本；先进的散热静音设计，灵活匹配门店应用场景及系统运行，打造创新的用户体验。



无风扇 & 标准机型 IO接口

