



已升级至

PCI PST 5.X 版本！

PR608 POS 终端

新外壳颜色

已升级至PCI PTS 5.x认证！

PR608是一款备有速效打印机及“可切换”支持密码输入的设备。专为各种柜台支付交易而设计的理想产品，并且能在一个终端内支持各种应用程序，例如信用卡、借记卡、磁卡、EMV芯片卡、客户忠诚度项目、分期付款、小额购买以及促销信息等。



PR608 POS终端特点

- 高速安全的32位ARM9中央处理器
- 人性化设计，宽键可轻松输入密码
- 支持磁条卡，EMV芯片卡和PIN
(PCI PTS 5.x认证)
- 多功能通讯接口，RS232和USB可选
- 通信包括拨号和以太网LAN
- 安全化设计，带有多个篡改检测器及
软件篡改检测



规格

终端		尺寸和重量
处理器	ARM9 32位中央处理器，内置RTC	手机 162(长) x 92(宽) x 40(高)毫米 不带电池：300克； 带电池：350克
内存	128MB闪存，16MB SDRAM	底座 不带纸盒： 222(长) x 146(宽) x 92(高)毫米，重量：900克 带纸盒： 310(长) x 146(宽) x 172(高)毫米，重量：1000克
IC卡读卡器	1 x 符合EMV标准的读卡器	操作环境
磁条卡读卡器	ISO 1&2&3磁道选择	温度 0~45 °C
液晶显示器	带LED背光的128 x 64点阵液晶显示器	湿度 0~85% 无冷凝
SAM	3 x SAM卡座	*规格如有更改，恕不另行通知。
实时时钟	锂电池备份 (内置处理器)	
键盘	14个按键 + 导向键(上，下，左，右) + 开/关键	
蜂鸣器	单音蜂鸣器	
通讯接口	1 x RS232接口@ 115200 bps (RJ11-4P4C) IR @115200bps 1 x 微型SD卡接口 1 x USB 2.0接口一只支持USB磁盘	
电源输入	DC 5V，500mA	
工作电池	3.6V，700mAh NiMH可充电电池	
安全性	多个篡改检测器，软件篡改检测	
证书	EMV 4.0 Level 1 & 2, PCI PTS 5.x, CE/FCC/CCC	
通讯底座		
中央处理器	ARM9 32位中央处理器，内置RTC	
内存	16MB NANA闪存，8MB SDRAM，16KB (内部存储)	
打印机	- 带旋钮的SMP130PBM折叠式冲击打印机 - 7x9或7x7点打印，点间距0.353毫米，双向 - 打印速度：4.0LPS (行/秒)，分辨率172dpi x 72dpi - 纸张厚度：每张纸0.05~0.095毫米，总计0.25~0.35毫米	
调制解调器	56K bps调制解调器 (LINE接口为RJ11 6P4C)	
通讯接口	2 x RS232接口@ 115200 bps (RJ11-6P6C) 1 x 以太网10BaseT接口 (RJ45，支持TCP / IP， UDP / IP, DHCP, PPP和SSL协议，可选) 1 x RJ11电话连接接口 1 x USB 2.0主机接口 1 x USB 2.0设备接口 与手机连接的红外接口@ 115200 bps 1 x 开/关键 2 x 按钮 (前进和后退打印纸) 2 x LED状态灯 (红绿蓝)	
电源输入	DC 24V +/- 10%，1.8A 来自外部电源适配器， 用于冲击式打印机	
证书	CCC , CE	



瑞柏商户服务有限公司
香港九龙太子道西 193 号新世纪广场第二期 1301-09 及 19-20 室
电话 (852)2319 2918 传真 (852)2319 2631 www.SPECTRA-MS.com

Ref.: PR608-LF20CNHK01

