产品号: P190VT30201-100型 号: P190VT02-01 V1.00

工 业 平 板 电 脑 **技 术 说 明 书** (A)



使用本产品前务必认真阅读本说明书,确保正确使用 保留对本说明书的修改权,有任何修改恕不另行通知



由于产品版本升级或其它原因,本手册内容会不定期进行更新,本文档中的信息(包 括引用的 URL 和其他)可能变动, 恕不另行通知。

遵守任何适用的版权法是用户的责任。在不限制版权所辖权的前提下,未经 🐠 的 明确书面许可,无论出于何种目的,均不得以任何形式或借助于任何手段(电子、机械、 影印、录音或其他手段)复制或传播书中的任何部分,或将其存储于或引入检索系统。

柳 可能拥有本文档内容的专利、专利申请、商标、版权或其他知识产权。除了任何 柳 授权许可协议所提供的明确书面许可,拥有本书并不赋予您任何有关这些专利、专利 申请、商标、版权或其他知识产权。对于本手册中出现的其它商标,由各自的所有人拥有。

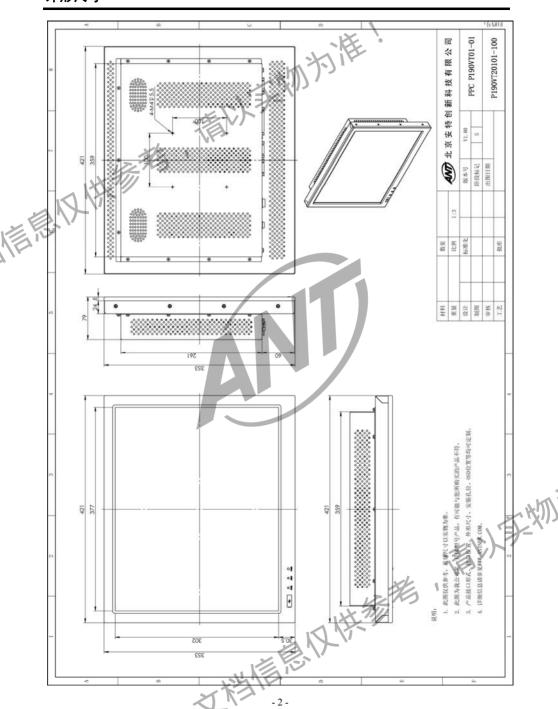
除非另有约定, 本手册仅作为使用指导, 本手册中的所有陈述、信息和建议不构成任 何明示或暗示的相保。

警告! 重要安全说明

- 使用产品前,请仔细阅读本说明书和您所购买的 柳 产品上的标记。
 - ⚠ 此符号表示内部存在危险的高电压,与内部任何部件的任何形式接触都是危险的。 ↑ 此符号提醒您关于操作和保养本产品的重要说明。
- ❖ 机箱后部开槽和孔洞是为了提供必要的通风而设计。为了确保本机器的可靠操作和防 止过热, 切勿堵塞或遮盖这些开槽和孔洞。
 - 不要用布或其他材料遮盖开槽和孔洞。
 - 不要将本机放置在受限制的空间使用,如嵌入的橱柜,除非有适当的通风条件。
 - 请在产品与墙壁间保持 10 厘米的间隙。
- ❖ 不要将本机器放置在靠近暖气等热源的地方,或阳光直射的地方。
- ❖ 不要将盛有液体的容器放置在本机器上,这有可能导致火患或电击的危险。
- ❖ 不要将本机器暴露在雨中或靠近水源的地方,如果本机器意外弄湿,请立即拔下电源 插头, 联系授权经销商。
- ❖ 清洁显示器时,请使用不含挥发性物质的干燥软布,严禁使用酒精、稀料等有机溶剂。 在进行清洁之前,请确保已拔掉电源线。
- ❖ 将电源线连接到机器插座前,请确认机器的电压与您的电源供应相适应。
- ❖ 切勿使插座、延长线等供电装置超载,以免发生火灾或电击。
- ❖ 请确保将电源线牢固地插入电源插座,请勿用湿手碰触电源线。
- ❖ 请尽量使用适当接地的插头和插座。
- 可以预防机器在雷电期间或电源线路出现电涌的情况下被损坏。
- ❖ 切勿将任何金属物件插入本机器的洞孔,否则可能会导致电击的危险。
- ❖ 为防止电击,切勿接触本机器内部,只有合格的技术人员才可以打开机器的机盖。
- ◆ 如果本机器操作不正常,特别是如果有发出任何不寻常的声音或气味的时候,请立即 拔下电源插头, 联系授权经销商或服务中心。
- ❖ 请勿将本产品安装在不稳定的地方,如摇晃的架子。
- ❖ 请勿使产品坠落或受到较大冲击。

技术参数表

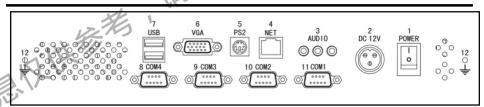
型号	P190VT02-01	触 屏	五线电阻触摸屏		
液	晶 屏	11	E		
显示尺寸	19 吋	显示面积	376×301 (H×V) mm		
分辨率	1280×1024	点 距	0.294×0.294mm		
亮 度	400 cd/m ²	对比度	1000:1		
色 彩	16.7M Colors	响应时间	5ms		
可视角度	170° (水平),160° (垂直)	背光寿命	50000 小时		
触	糞 /// 屏				
类	AMT 五线电阻	工作电压	<5.5V		
表面硬度	3Н	操作电流	<70mA		
透光率	81±3%	绝缘电阻	10MΩ@25V		
线性偏差	<1.5%	噪声	<15ms		
操作压力	0.1~1N	耐静电气	非接触 15KV,接触 8KV		
耐久力	>100 万次	通讯协议	USB		
主	板				
C P U	Intel Core i5 520M 2.4G	声卡	REALTEK ALC662 5.1HD		
内 有	1×DDR3 2G 1066MHz	音频接口	Line In Mic Line Out		
芯片组	INTEL PCH HM55	音频输出	内置 2×2W 扬声器		
BIOS	AMI PnP FLASH BIOS	U S B	3×USB 2.0(1 个前置)		
硬盘接口	2×SATA 300MB/S	串 口	4×RS-232		
硬 盘	1×SATA 500G	并 口	无		
CF 卡村	1×CFast 插槽	P S 2	1×6Pin Mini-DIN 键盘鼠标		
显卡	Intel HD 5 代核心	网口	1×Intel 82583V PCIe 千兆		
显示接口	LVDS+VGA 双显示输出	扩展总线	1×LPC 接口		
看门狗	255 级	数据 IO	无		
环境	与 _. 规 格				
外形尺寸	$421\times353\times79\text{mm}(L\times H\times D)$	重 量	~8.0Kg		
电 源	DC12V (10~15V)	功耗	~80W		
电源接口	GX16-3P 针 航插	颜色	静电喷涂,黑色		
工作温度	-20~70℃	存储温度	-30~80℃		
工作湿度	5~90%不结露	存储湿度	5~95%不结露		



前面板接口



后面板接口



序号	名称	用途	接口型号	序号	名称	用途	接口型号
1	POWER	开关	亮群 R19	7	USB	USB 接口	USB-A 孔
2	DC 12V	电源输入	GX16-3P 针	8	COM4	RS-232	DB-9P 针
3	AUDIO	音频接口	3.5mm×3	9	COM3	RS-232	DB-9P 针
4	NET	以太网口	RJ-45 孔	10	COM2	RS-232	DB-9P 针
5	PS2	键盘鼠标	Mini-DIN6P 孔	11	COM1	RS-232	DB-9P 针
6	VGA	VGA 输出	DBH-15P 孔	12	<u></u>	接地螺钉	M4 螺母

1 POWER 开关定义

针脚	定义	针脚	定义	针脚	定义	针脚	定义
1a	+12V IN	2a	GND	1	+12V OUT	2	GND

2 DC 12V 接口定义

针脚	用途	针脚	用途	针脚	用途
1	+12V IN	2	外壳	3	GND

3 AUDIO 音频接口定义

颜色	定义	颜色	定义	颜色	定义
粉红	MIC	浅兰	Line in	浅绿	Line out

4 NET 接口定义

针脚	定义	针脚	定义	针脚	定义	针脚	定义
1	TX+/MDI0+	2	TX-/MDI0-	3	RX+/MDI1+	4	NC/MDI2+
5	NC/MDI2-	6	RX-/MDI1-	17	NC/MDI3+	8	NC/MDI3-

5 PS2 键鼠接口定义

针脚	定义	针脚 定义	针脚	定义	针脚	定义	针脚	定义	针脚	定义
1	KBD	2 MSD	3	GND	4	5V	5	KBC	6	MSC

6 VGA 接口定义

针脚	定义								
1	R	2	G	3	В	4	未连接	5	GND
6	GND	7	GND	8	GND	9	未连接	10	DET.
11	未连接	12	未连接	13	HS	14	VS	15	未连接

7 USB 接口定义

针脚	定义	针脚	定义	针脚	定义	针脚	定义
1	VCC	2	D-	3	D+	4	GND

8 COM1 / 9 COM2 / 10 COM3 / 11 COM4 串口定义

针脚	定义								
1	DCD	2	RXD	3	TXD	4	DTR	5	GND
6	DSR	7	RTS	8	CTS	9	RI		

随机附件

● 开关电源1 个;● 技术说明书

• 电源安装配件与螺钉(M3×6) 1套; • 产品保修证书

交流电源线
1根;
合格证
1个;

1 份:

直流电源线
1根;
随机光盘
1 张;

• 触摸笔 1个; • M4×8 螺钉、垫片 ¹ 8套;

 $\dot{\mathbf{1}}$: 随机安装螺钉仅适用于 $1.2\sim3$ mm 厚安装面板,且必须配合平垫、弹垫一起使用!

温息双性素



大档情愿权性参考

温息风烘煮



北京安特创新科技有限公司 BEIJING ANT INNOVATION TECHNOLOGY CO., LTD.

地址:北京市海淀区知春路甲48号盈都大厦C座4-606

邮编: 100098

热线电话: 010-84717299 网址: www.antnew.com

大档情愿从供养着