



产品规格

机构参数

前面板	铝镁合金材质, 前面板达到 IP65 防护等级
箱体结构	铝镁合金材质, 表面氧化处理, 美观轻便且具备良好的散热性能
安装方式	支持 19 英寸机架式安装
电源输入	直流 12V 电压输入, 可选配 220VAC 转 12VDC 电源适配器
面板颜色	黑色 (细砂纹、亚光)
总体尺寸	483 x 399 x 73 mm (宽 x 高 x 深)
箱体外形	436 x 352 x 60 mm (宽 x 高 x 深)
机柜开孔	465 x 323.6 mm (宽 x 高)
整机重量	7Kg

液晶显示屏

显示屏类型	17" SXGA TFT LCD
最佳分辨率	1280 x 1024
最大色彩	16M
显示面积	338 x 270mm
反应时间	6ms
背光	4CCFL
背光 MTBF	50,000 小时
亮度	500cd/m ²
对比度	800:1 (典型)
像素距离	0.297 x 0.297
最大视角	(H) 150° / (V) 145°

触摸屏

类型	八线模拟电阻式
分辨率	4096 x 4096
响应时间	<10ms
表面硬度	3H

特点

- 17" SXGA TFT LCD(最佳分辨率 1280x1024), 亮度 500cd/m²
- 前面板达到 IP65 防护等级, 超薄设计美观坚固的铝镁合金箱体
- 支持 19 英寸机架式安装
- 多扫描功能, 支持 SXGA、XGA、SVGA、VGA 多种分辨率
- -20~70°C 的工作温度
- 前面板 OSD 薄膜按键控制
- 直流 12V 电源输入, 可选配 220VAC 转 12VDC 适配器
- 背光/4CCFL 寿命/5 万小时
- 防磁 抗震 抗干扰能力强

点击寿命 250 克力度, 1000 万次

笔划寿命 250 克力度, 100 万次

透光率 81%以上

通讯端口 RS232 串口或 USB 接口 (可选)

环境参数

工作温度 -20~70°C (32~122° F)

存储温度 -30~80°C (-4~158° F)

相对湿度 10~95% @40°C (无凝结)

冲击 1.0G, 50~500Hz, 随机振动

冲击 15G (持续时间 11ms)

EMC CE/FCC A 级

订购信息

- NV-A170CS
17" 工业宽温级 TFT LCD VGA 接口 防爆屏
- NV-A170CS-A
17" 工业宽温级 TFT LCD AV 接口 防爆屏
- NV-A170CS-K01
NV-170CS USB 8 线电阻触摸屏
- NV-A170CS-K02
NV-170CS RS-232 8 线电阻触摸屏
- NA060F
220VAC 转 12VDC 电源适配器

诺维世纪科技有限公司

地址: 北京市海淀区知春路理想大厦10层

电话: 010-63409961 传真: 010-63266564

WWW.NVIPC.COM

平板电脑

显示器

切换平台

工业电脑

主板机箱

NVIPC