



## 特点

- 8" SVGA TFT LCD(分辨率800x600), 亮度200cd/m<sup>2</sup>
- 14个PCI/ISA无源底板, 可选配全长/半长CPU卡 支持ATX主板
- 耐指纹镀锌钢板箱体结构
- 4U高度, 19英寸标准机架式安装
- 机箱底部抽拉式键盘和触摸板鼠标
- 前置USB、开关和指示灯, 便于操作
- 多扫描功能, 支持SVGA、VGA多种分辨率

800x600

机架式

键盘

触摸板

高集成度

## 产品规格

### 机构参数

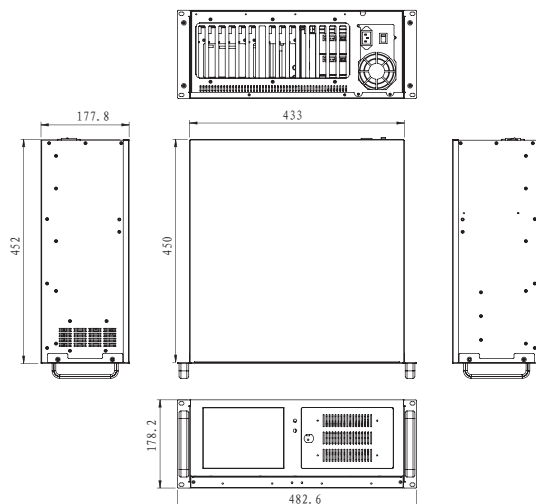
箱体结构	耐指纹电解镀锌钢板
安装方式	支持机架安装方式、桌面放置
键盘/鼠标	机箱底部抽拉式键盘和触摸板鼠标
前面板端口	2个USB
指示和控制	1个POWER指示灯, 1个HDD指示灯和电源开关
散热系统	2个925低噪音滚珠风扇, 进风口防尘、防潮设计
无源底板	可选配4PCI/8ISA/2PICMG、12PCI/1ISA/2PICMG 无源底板
主板	可选配工业母板、标准ATX商用主板
CPU卡	可搭配全长/半长CPU卡
电源	可选配PS2标准ATX电源
驱动器架	可安装2个3.5" HDD和2个5.25" CD-ROM
箱体颜色	黑色(细砂纹、亚光)
总体尺寸	482.6x177.8x452 mm(宽x高x深)
整机重量	15Kg

### 液晶显示屏

显示屏类型	8" SVGA TFT LCD
最大分辨率	800 x 600
最大色彩	262K
显示面积	162 x 121.5mm
反应时间	16ms
背光	LED背光
背光MTBF	50,000小时
亮度	200cd/m <sup>2</sup>
对比度	350: 1
像素距离	0.297 x 0.297
最大视角	(H)120/(V)110

### 环境参数

工作温度	0~50℃
存储温度	-20~60℃
相对湿度	10~95%@40℃(无凝结)
振动(工作)	1.0G, 50~500Hz, 随机振动



## 订购信息

AWS8000-080C:  
8"SVGA TFT LCD工业级一体化工作站, 抽拉式键盘和鼠标, 无底板/电源  
PCI-14S:  
4PCI/8ISA/2PICMG无源底板  
PCI-14SP12:  
12PCI/1ISA/2PICMG无源底板  
电源:  
PS2 ATX300W

## 上海诺达佳工业控制技术有限公司

Shanghai Nodka Industrial Control Technology Inc.  
地址:上海市莘庄工业区申南路59号泰弘研发园2栋5层  
电话:021-34635188 64942222  
传真:021-34635170 64945555