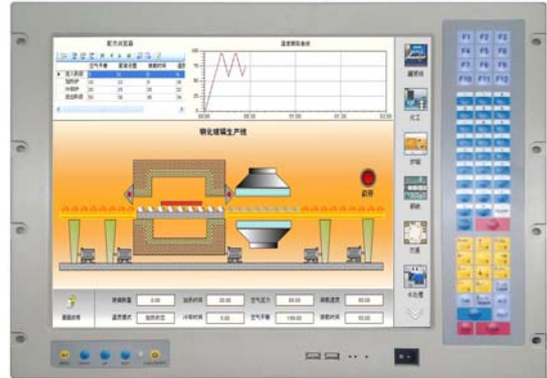


17" 一体化工作站

【产品介绍】

YT-W170C-M7 是一款工业用途的一体化工作站，配置 17" 高亮度 TFT LCD 液晶显示屏，显示器亮度、对比度、色温等通过 OSD 可调，并可选配电阻式触摸屏，前面板带薄膜键盘，USB 接口，使操作更简便，机壳全钢结构，嵌入式安装。适合自动化控制、电力、电信、石油、铁路，机床

面板采用高强度铝合金，经氧化、喷涂处理。适合多种工业环境使用，具有低辐射、低功耗、高稳定性特点。



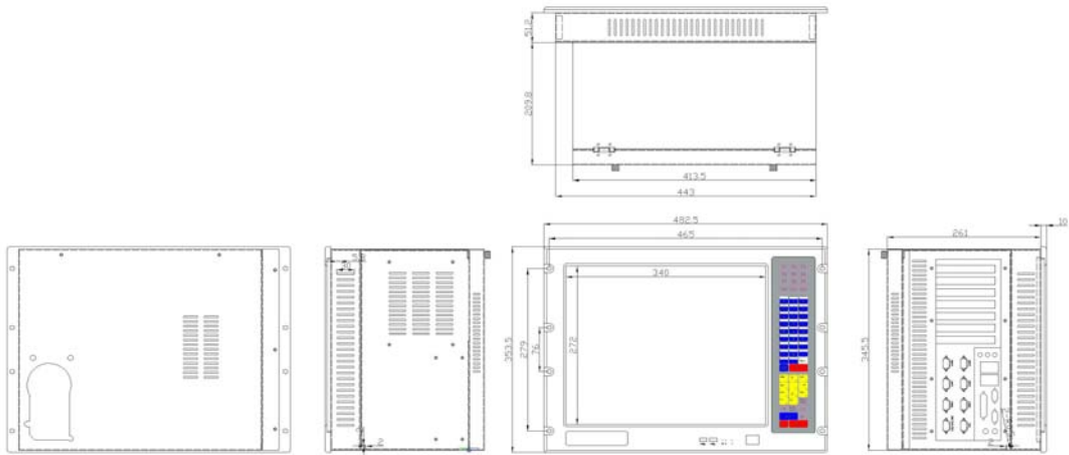
【特点】

- ◆ 17" 高亮度 TFT LCD
- ◆ 高强度铝合金面板，全钢机箱，前面板符合 IP65 标准
- ◆ 配备 60 键薄膜键盘
- ◆ 可配装工业母板，8 槽工业底板
- ◆ 电阻式触摸屏 (选配)
- ◆ 机架式安装
- ◆ 前置电源开关，2 个 USB 接口，硬盘、电源指示灯

【规格】

型号	YT-W170C-M7
显示尺寸	17"
分辨率	1280X1024 (XGA)
对比度	1000:1
亮度	250 cd/m ²
视角	160 (上下) 160 (左右)
点距	0.264mmX0.264mm
响应时间	6ms
显示控制	POWER、MENU、UP、DOWN、EXIT
外形尺寸	482.5mmX353.5mmX271mm
显示区域	340mmX272mm
工作温度	0℃—50℃
储存温度	-20℃—60℃
湿度	5%—90%
MTBF	50000 小时
散热	风扇
重量	18Kg

【外形尺寸图】



【订购信息】

型号	特征描述
YT-W170C-M7	17" 一体化工作站
YT-W170CT-M7	17" 一体化工作站/触摸屏