



箱体规格

材质/表面：全铝合金制造，表面带保护涂层

键盘/鼠标：采用笔记本键盘及触摸鼠标板

内部配置：配置双三 3U6 槽背板 横向插卡

背板类型：CPCI/PXI/PXIe

箱体重量：7.7kg

外形尺寸：385 × 285 × 110 mm (W×D×H)

箱体颜色：黑珍珠、军绿、亚光黑

液晶参数

大 小：15.6 吋

分 辨 率：1920×1080

对 比 度：1000:1 (Typ.) 透射

亮 度：300cd/m² (Typ.)

最大视角：80/80/80/70 (L/R/U/D)

反应时间：10 (Typ.) (ms)

背光寿命：100K (Typ.) (小时)

背板参数

PXI 背板：1*系统槽(12HP)+ 3*扩展槽

PXIe 背板：1*系统槽(12HP)+ 3 个 PXIe 混合槽
单槽带宽 PCIeX8

3UCPCI 背板：1*系统槽(8HP)+4*扩展槽

6UCPCI 背板：1*系统槽(4HP)+2*扩展槽

特 点

- ◆ 上翻式便携结构,用户界面友好
- ◆ 全铝结构,工艺精良,美观大方
- ◆ 15.6" 宽温高清液晶屏
- ◆ 笔记本键盘及触摸鼠标板
- ◆ 防滑手提柄,坚固美观
- ◆ 先进的冷却系统和低噪设计融为一体
- ◆ 支持双三 6 槽 3U 背板,横插

电源配置

1U 300W ATX电源

输入电压：90至240VAC

输入电压频率：60Hz

输入额定电流：3A/230VAC；5A/115VAC

电源输出：

电 压	3.3V	5V	12V	-5V	-12V
最 小	0.3A	2A	0A	0A	0A
最 大	17A	18A	20A	0.3A	0.8A
纹 波	60mV	60mV	120mV	100mV	120mV

注：

1、3.3V&5V 输出不超过105W

2、3.3V&5V&12V 输出不超过300W

3、可以根据用户需要选配

环境参数

工作温度：-20° C—70° C

储存温度：-40° C—至+70° C

工作湿度：10%—90%，非凝露

储存湿度：10%—90%，非凝露

辐射标准：EN 61326-1；FCC A 级

安全性：EN 61010-1

抗干扰性：EN 61326-1

安全冲击：9G，半正弦，11ms 脉冲持续时间

随机震动：操作时：5—500 Hz，3.5 Grms，3 轴

非操作时：5—500 Hz，5.46 Grms，3 轴

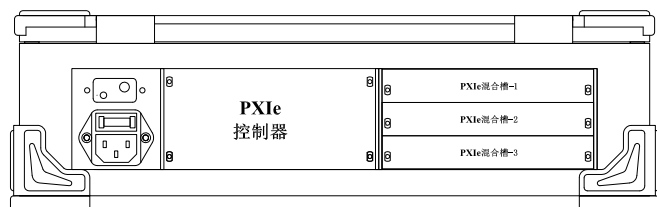
备注：工业级和军工级 需要定制

采购信息

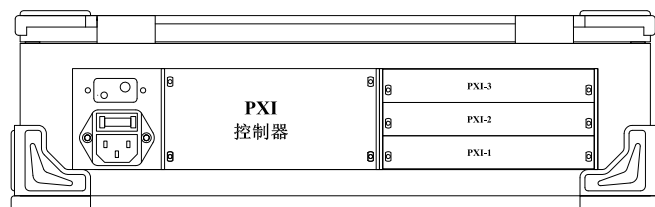
规格型号	背板配置情况	扩展情况	控制器	备注
YSU-166C-P03	双三4槽PXI背板：横插板卡	3*PXI槽	12HP宽	<div>➤ 箱体内部加装模块和定制接口，需要联系技术</div> <div>➤ 选配触摸屏</div>
YSU-166C-E03	双三4槽PXIe背板：单槽带宽PCIex8	3*PXIe混合槽	12HP宽	
YSU-166C-C34	双三3U6槽CPCI背板：横插板卡	4*3UCPCI槽	8HP宽	
YSU-166C-C62	6U3槽CPCI背板：横插板卡	2*6UCPCI槽	4HP宽	



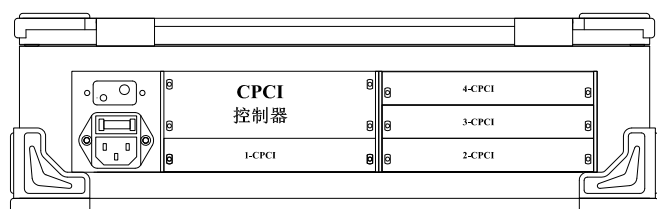
机箱结构尺寸



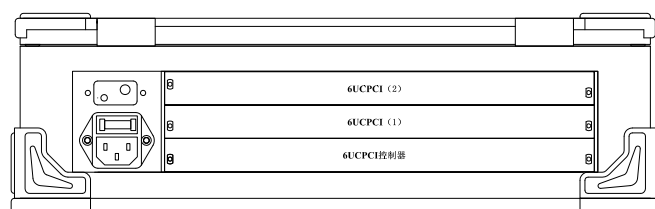
YSU-166C-E03



YSU-166C-P03



YSU-166C-C34



YSU-166C-C62

