



## 特点

- 集成 10.1 寸高分液晶屏。
- 供有 7 个功能槽，  
1 个 PXI 时钟槽，7 个 PXI 扩展槽。
- 适用于 CPCI\PXI 功能卡。
- 系统带宽 132MB/S
- 品质卓越，工艺精良，  
精致便携，轻便坚固。

## 箱体规格

全铝材质，坚固轻便，美观精致

前面板安装10.1高分液晶（可以选配触摸屏）

外形尺寸 285mm×177mm×296mm (宽×高×深)

重量7.5Kg

内置2×92静音风扇

后面板：

1个控制器槽位，1个PXI时钟槽，6个PXI扩展槽

1个控制面板

## 电源配置

### 1U 460W 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	20A	20A	35A	0.5A	1A
纹波	50mV	50mV	120mV	100mV	120mV

### 注：

1、3.3V&5V 输出不超过120W

2、3.3V&5V&12V 输出不超过484W

3、可以选配DC输入电源

## 背板参数

结构：3U 8槽PXI背板

标准：支持PICMG2.0规范，

槽位：1个PXI时钟槽，6个PXI功能槽槽

系统带宽：高达132MB/s

所有插槽支持高达132MB/s外设带宽

## 液晶参数

尺 寸：10.1寸

亮 度：400 cd/m<sup>2</sup>

分辨率：1280×800

对比度：800:1

可视角度： 85/85/85/85

## 环境参数

工作温度： 0° C—+55° C

储存温度： -20° 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： 10G 峰-峰，半正弦，11ms 脉冲持续时间

随机震动： 操作时： 5—500 Hz, 1 Grms, 3 轴

非操作时： 5—500 Hz, 2.46 Grms, 3 轴



## 机箱结构尺寸

