

7U8S CPCI 机箱

机箱



产品特点

- 19" 上架式安装结构
- 全铝合金材质，重量轻，EMC 效果好
- 机箱外表面导电本色氧化
- 机箱支持前后倒置
- 支持最多 21 个 6U 4HP × 160mm 前插卡插槽和 21 个 6U 4HP × 80mm 后插卡插槽
- 可选 N+1 冗余 6U 8HP CPCI 电源或者 N+1 冗余 3U 8HP CPCI 电源，底部固定式风扇盘

产品规格

机箱	<ul style="list-style-type: none"> · 7U 19" 上架式安装结构 · 机箱主体外壳选用铝合金材质，外表面本色导电氧化 · 主体框架采用 IEEE 标准欧规铝挤型材配合导轨结构 							
板卡结构	<ul style="list-style-type: none"> · 支持最多 21 个 6U4HP 160mm CPCI 前插卡插槽及 21 个 6U 4HP × 80mm 后插卡插槽 · 机箱支持前后倒置 							
标准规范	<ul style="list-style-type: none"> · IEEE 1101.x / PICMG 2.1 / PICMG 2.9 / PICMG 2.11 / PXI Hardware Specification R2.2 							
供电系统	<ul style="list-style-type: none"> · N+1 冗余 500Wac CPCI 电源 · 交流输入，90~254Vac 宽电压输入 · 直流输出 							
	+5V		+3.3V		+12V		-12V	
	Typ.	Max.	Typ.	Max.	Typ.	Max.	Typ.	Max.
	50A	60A	30A	60A	10A	14A	3A	4A
	· 保护	OVP, OCP, OLP						
· 认证	IEC 60950-1 Class I							
散热系统	<ul style="list-style-type: none"> · 机箱底部 1U 固定式风扇盘，设计安装 3 个 120mm × 120mm × 25mm 双滚珠风扇，从下往上吹风，顶盖开孔用作出风 							
机箱结构尺寸	<ul style="list-style-type: none"> · 482.6mm × 298.5mm × 310 mm (W × D × H) 							
背板	<ul style="list-style-type: none"> · 支持最多 17 个 6U 4HP CPCI 插槽背板 (2 个 6U 8HP CPCI 电源的情况) · 根据背板槽数可选多种总线带宽和总线速率背板 · 可选多种标准规范背板，CPCI、CPCI+PSB、CPCI+H.110、CPCI+PSB+H.110、PXI 或者 VPX 等 · 可选支持后出线 · 背板电源输入方式可选 ATX 插座、M3 接线柱方式或者一体化 CPCI 电源连接器形式 							
工作温度	<ul style="list-style-type: none"> · 0℃ ~+55℃ 							
贮存温度	<ul style="list-style-type: none"> · -40℃ ~+85℃ 							
湿度	<ul style="list-style-type: none"> · 5%~95% (非凝露) 							