

CPC-8204B

2U 4 槽 CompactPCI 通信计算平台



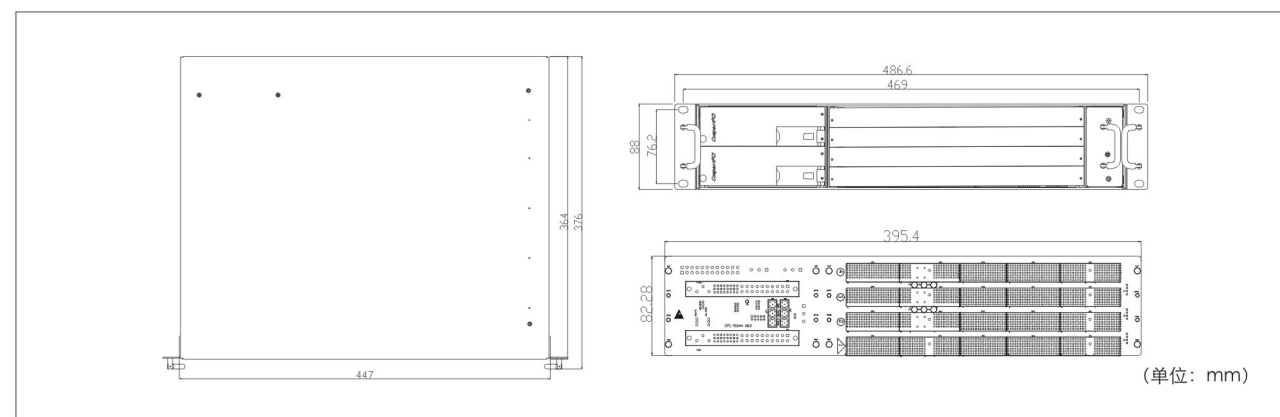
概述

CPC-8204B 是一款 2U 4 槽 19" 标准上架式 CompactPCI 机箱，1 个系统槽、3 个扩展槽，支持前后插卡，符合 PICMG2.0、PICMG2.1、PICMG2.5 技术规范。采用可插拔风扇模块，从右到左吹风式散热设计，进风口安装防尘网，更换方便。该产品可靠性高，适用于军事地面通讯系统、军用服务器等领域。

特点

- ◆ 2U 4 槽 19" 标准上架式 CompactPCI 系统平台
- ◆ 1 个系统槽、3 个扩展槽，32bit、33/66 MHz CPCI 总线，支持 Rear I/O
- ◆ 1+1 250W 3U8HP CPCI 冗余电源，兼容 AC/DC 输入
- ◆ 3 个 40mm 轴心风扇，从右到左吹风式散热设计

产品尺寸图



产品规格

背板	背板 (CPC-9104B) <ul style="list-style-type: none"> ● 1 个系统槽、3 个扩展槽，32/64bit、33/66 MHz CompactPCI 总线，支持 Rear I/O ● 1+1 250W 3U8HP CPCI 冗余电源，兼容 AC/DC 输入 ● 兼容 PICMG2.0、PICMG2.1、PICMG2.10、PICMG2.11 规范
整机散热	<ul style="list-style-type: none"> ● 从右到左吹风式散热设计 ● 3 × 80mm 轴心风扇，4800rpm，最大流量 62.23CFM，最大风速 7.8m/s
工作温度	工作温度：0℃~50℃ 存储温度：-40℃~85℃ 相对湿度：5%~90% 非凝结 MTBF > 50,000 hours
机械规格	安全性：满足 GB4943 的基本要求 EMC：无线电骚扰限值符合 GB9254 标准 A 级 抗扰度符合 GB/T 17618 标准 A 级 抗振动：5-17Hz/1mm 振幅，17-200Hz/1g 加速度 抗冲击：10g 加速度，11ms 周期
电源	2 个 3U CPCI 电源，可以选配交流或直流输入 1+1 冗余备份，具有过压、过流、短路保护电路以及均流功能
外形尺寸 (W×H×D)	447mm × 2U × 364mm

订购信息

料号	型号	描述
0020-056901	CPC-8204B	CPC-8204B / 2U 4 槽机箱 / CPC-9104B 背板 / 2 个 3U 8HP AC 220V 250W CPCI 电源
1460-037881	6U4HP 空白挡板	6U 高 4HP 空白挡板组件