

产品说明书



- 高性能酷睿i5-4200U处理器
- 超丰富I/O接口
- 全无线材All In One设计
- 核芯显卡设计
- 高等级型材无风扇结构设计
- 支持宽温工作

www.xinyuantech.net 服务热线: 400-770-9278



BPC4200-Ni,该产品设计采用Intel酷睿i5-4200U高性能处理器,SODIMM内存插槽,集成Intel HD Graphics系列显卡,性能卓越;具备丰富的I/O资源;机身采用高等级型材无风扇结构设计,具备高可靠性;是一款专为工业应用打造的酷睿高端型嵌入式工控机。

产品参数

基本规格		
CPU	Intel Haswell 架构双核处理器	
内存	MAX 16GB	
存储	支持mSATA 和 2.5″ SATA HDD	
USB	4 x USB3.0, 2 x USB2.0	
串口	2 x RS-232/485, 4 x RS-232(1路9针全双工)	
以太网	2 x GigaLAN(INTEL I211千兆网卡)	
显示	1 x VGA, 1 x HDMI	
音频	Audio (1 x MIC-in, 1 x Line-out)	
可扩展接口	1 x GPIO, 1 x 半长miniPCI-E, 1 x 全长miniPCI-E, 1 x SIM卡插槽	
看门狗	255级间隔定时器,根据软件设置	

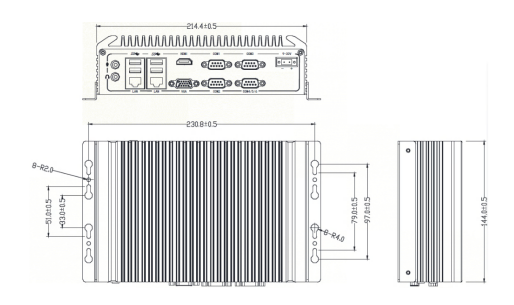
产品规格	
结构	高等级型材铝鳍结构
外形颜色	黑色
总体尺寸	243 x 144 x 66 mm
重量	3.0KG
安装方式	桌面或壁挂式安装
电源	DC 9~30V
功耗	40W (MAX)

应用环境	竟
工作温度	-20∼70℃
存储温度	-30∼80℃
相对湿度	5~90%@50℃
冲击	峰值加速度150m/s²
冲击脉冲宽度	10ms,半正弦波
振动	10~57Hz 位移幅值0.075mm
1)(2.49)	55~150Hz 峰值加速度10m/s²

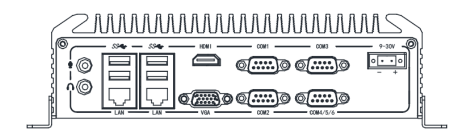
操作系统

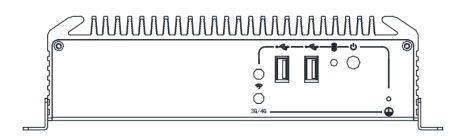
操作系统 支持Windows7、Windows10、Linux等操作系统

产品尺寸

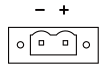


■接口说明





■电源说明



重要提示



工业应用,设备请接大地。

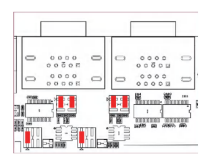
■接口说明

说明: COM1、COM2为RS-232/485可选,通过拨码开关设置 COM3为9针全双工RS-232

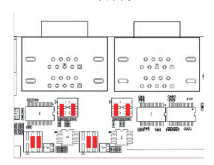
BPC-4501L串口定义				
物理端口	COM端口	针脚	针脚定义	
		2	RS-232 RXD	
		3	RS-232 TXD	
COM1	RS-232/485	5	GND	
		1	RS-485-	
		2	RS-485+	
		2	RS-232 RXD	
		3	RS-232 TXD	
COM2	RS-232/485	5	GND	
		1	RS-485-	
		2	RS-485+	
		2	RS-232 RXD	
		3	RS-232 TXD	
		5	GND	
	RS-232 (9针)	1	DCD	
COM3		4	DTR	
		6	DSR	
		7	RTS	
		8	CTS	
		9	RI	
		2	RS-232 RXD	
	COM4: RS-232	3	RS-232 TXD	
		5	GND	
		1	RS-232 RXD	
COM4-6	COM5: RS-232	6	RS-232 TXD	
		4	GND	
		7	RS-232 RXD	
	COM6: RS-232	8	RS-232 TXD	
		9	GND	

串口跳线说明

RS-232跳冒位置



RS-485跳冒位置





产品中有毒有害物质的名称及含量 Hazardous Substances Table

部件名称	有毒有害物质或元素(Hazardous Substance)					
(Parts)	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
金属 (METAL)	0	0	0	0	0	Ó
电池 (BATTERY)	0	o	0	0	0	0
适配器 (ADAPTOR)	0	0	0	0	0	0
绿塑料 (GREEN PLASTIC)	0	0	0	0	0	0

- 0: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。
- X:表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。

对销售之日的所售产品,本表显示我公司供应链的电子信息产品可能包含这些物质。 注意:在所售产品中可能会也可能不会含有所有所列的部件。



除非另外特别的标注,此标志为针对所涉及产品的环保使用期限标志。 某些可更换的零部件可能会有一个不同的环保使用期限(例如,电池单元模块)。 此环保使用期限只适用于产品在产品手册中所规定的条件下工作。

■保修说明

感谢您选用新元纵横产品,我公司将按照此保修卡所列之规定,凭此卡及发票(复印件)为您提供以下服务:

- 1.本机三年质保。第一年免费保修;第二年、第三年只收取成本费,三年后加收服务费;
- 2.保修期均从开发票之日算起;
- 3.请您妥善保管本保修卡及购机发票(或复印件),服务时需一并出示方可享受免费服务;
- 4.在保修期内,因下列情况发生故障,公司将酌情收取一定费用:
 - (1) 未经公司许可修理而发生的故障;
 - (2) 因人为因素导致的损坏;
 - (3) 因跌落或运输保管不当而造成的外观破损及产品故障。



产品合格证书

检验项目	检验人员(盖章)
外观测试	
性能测试	
温度测试	

检验日期:

年

月

日

■ 装箱单

在打开包装后,请先阅读本装箱单,如发现您的产品与清单中的内容不符,请与我们联系。

BPC4200-Ni	1台
电源端子	1个
服务手册(内附产品保修卡、合格证、装单箱)	1个

www.xinyuantech.net

() 400-770-9278



嵌入式工控计算机平台



www.xinyuantech.net 服务热线: 400-770-9278