

SPC-8271BA436 2U标准上架型多网多串行业专用整机

SPC-8271BA436为一款满足IEC 61850标准的19"2U标准上架型无风扇多网多串行业专用整机。产品针对电力行业变电站远动终端管理和智能电网调度通信管理机设备而设计,机箱的前面板和主体部分都采用钣金结构,整机采用多串口多网口无风扇设计方案,满足国家电网对通信网关机的功能及配置要求,并具有优良的密封防尘、散热与良好EMC性能。满足污染大,灰尘多,电磁干扰严重等恶劣环境的使用。SPC-8271BA436提供22个千兆以太网和12个串口,同时满足地铁综合监控FEP前置处理机的需求。



● 产品特点



Intel Core I3-4110E 2.6G



4G DDR3内存

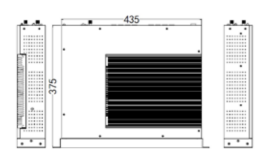


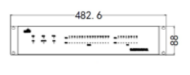
22网口12串口



同时支持AC/DC 110V~220V 输入, 100W模块,单电源、冗余电源可选

● 产品尺寸图





(单位:MM)

● 产品规格

项目		描述
系统配置	CPU	Intel Core I3-4110E 2.6G
	内存	4G DDR3内存
七 /坐:几夕	硬盘	1个2.5寸硬盘位
存储设备	CF卡	1个CFast卡槽
岩	总线扩展	
	前置	2个USB2.0接口
I/0接口	后置	1个DB15 VGA接口,4个USB2.0接口,12个COM接口,RS-422/485可调,3个2x10Pin端子排引出最大支持22个1000Mbps RJ45网络接口(其中6个为固定,其它可用通过8口网卡模块扩展,支持2个模块)电源接口
	操作按键	1个Reset按键(针孔防呆)
面板	指示灯	44个LAN指示灯 24个COM指示灯 1个系统工作指示灯(运行) 2个电源指示灯 1个硬盘指示灯
电	源模块	1.同时支持AC/DC 110V~220V 输入 100W模块,单电源、冗余电源可选,支持失电报警功能; 2.支持DC12V~24V输入模块组件选配
环境	工作温度	-10°C~+55°C(CFast卡、固态硬盘) 可扩展为-25°C~+55°C(CFast卡、固态硬盘) -5°C~+45°C(机械硬盘)
要求	湿热工作	+40°C, 95%RH
	贮存温度	-25°C~+70°C

● 软件需求

项目	描述		
BIOS支持	硬件看门狗,可对系统复位		
操作系统	Win XP/7,Linux		
驱动支持	支持Win XP/7, Linux, Vxworks、Wince驱动		

● 订购信息

料号	型 号	描述
0010-106141	SPC-8271BA436	2U 19寸上架型密封多串口服务器/Intel I3-4110E 2.6G /4G内存/16G CFast卡/22个千兆网口/ 12个隔离串口/2个USB2.0前置/ 4个USB2.0后置/1个VGA/AC、DC110V~220V输入 100W单电源/失电报警/中性LOGO
0010-147541	SPC- 8271BA436-03	2U 19寸上架型密封多网口多串口整机/INTEL I3-4110E 2.6GHz /4G内存/64G SSD/22个千兆网口/ 10个DB9隔离串口/2个USB2.0前置/ 4个USB2.0后置/1个VGA/1个PS2/预留1个DB25接口/AC、D- C110V~220V输入 150W双电源/失电报警/中性LOGO
0010-150401	SPC- 8271BA436-04	2U 19寸上架型密封多网口多串口整机/INTEL I3-4110E 2.6GHz /4G内存/64G SSD/6个千兆网口/ 10个DB9隔离串口/2个USB2.0前置/ 4个USB2.0后置/1个VGA/1个PS2/预留1个DB25接口/AC、D- C110V~220V输入 150W双电源/失电报警/中性LOGO

EVOC 261 262 EVOC