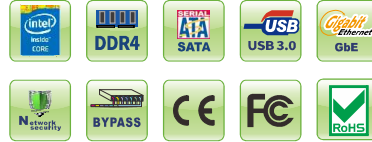


特点

- 支持英特尔Gen6/Gen7至强E3-1200 和 i3/i5/i7 酷睿及Pentium 处理器
- 采用英特尔C236 芯片组
- 两根2133/2400MHz DDR4 内存插槽, 最大支持32GB
- 六个英特尔千兆网络控制器, 支持两路BYPASS
- 三个SATA3.0, 一个mSATA, 支持USB3.0, 串口等接口功能
- 两组PCIe3.0x8 插槽, 支持对应网卡扩展



选项	规格描述	
机箱	颜色	黑色
	尺寸(长x宽x高)	550x440x88mm【标准2U】
	前面板	银色PVC 或 铝面板
主板	CPU	支持英特尔第六代和第七代至强E3-1200 和 i3/i5/i7 酷睿及Pentium处理器
	芯片组	C236 芯片组
	系统内存	两根2133/2400MHz DDR4 内存插槽, 最大支持32GB
存储	接口	三个SATA3.0 6Gb/s接口
	硬盘	支持四个3.5" 或 2.5" 硬盘支架
	SSD	一个mSATA SSD插槽
网络	接口	六个千兆RJ-45 网口
	网络控制器	Intel PCIe 千兆网络控制器
	BYPASS	支持两路BYPASS, 带LED指示
	网卡扩展	两组PCIe3.0x8 插槽, 支持对应网卡扩展
外置接口	USB	两个USB3.0
	串口	一个RJ-45 串口
	指示灯	一个电源指示灯, 一个硬盘指示灯
	LCM 模块	可选安装 2x16 字符LCM液晶显示模块
扩展总线	PCIe	一组PCIex4
电源	功率	内置250W 电源供应器
	电源输入	100 ~ 240VAC 系列电压输入
	电源类型	支持交流电源、直流电源或冗余电源
环境参数	固定方式	支持机架式安装
	工作温度	-10°C ~ 50°C

订单信息

产品型号	产品描述
F23622-B2	F23622 系统, C236 芯片组, 六千兆电口, 两路BYPASS, 250W电源
F23622-B2P2	F23622 系统, C236 芯片组, 六千兆电口, 两路BYPASS, 350W冗余电源

包装明细

- 1套 F23622 系统
- 1条1.5米RJ-45串口线(一头RJ-45接口, 一头DB-9串口母头)
- 1条直通网线(连接交换机)
- 1条交叉网线(计算机互通)
- 1条电源线
- 1个附件盒(含机箱固定支架, 橡胶脚垫, 螺丝包)

可选组件信息

产品型号	产品描述	产品型号	产品描述
58N4	四个千兆电口, 基于 Intel 82580EB 网络控制器	35NF4	四千兆电口 + 四千兆光口, 基于 Intel I350 网络控制器
58F4	四个千兆光口, 基于 Intel 82580EB 网络控制器	58B2	两个千兆光口, 基于 82580DB, 一路光BYPASS
58NF2	两个千兆电口, 两个千兆光口, 基于 Intel 82580EB 网络控制器	59W2	两个万兆光口, 基于 Intel 82599ES 网络控制器
58N8	八个千兆电口, 基于 Intel 82580EB 网络控制器	59B2	两个万兆光口, 基于 82599ES, 一路光BYPASS
58F8	八个千兆光口, 基于 Intel 82580EB 网络控制器	71W4	四个万兆光口, 基于 Intel XL710 网络控制器