

JSV-8203

上架式加固服务器

JSV-8203是一款2U、19"车载加固计算机，支持双路至强E5系列高性能处理器，支持PCI-E多扩展卡扩展。整机采用模块化设计，IO接口全航空插头。机箱采用不锈钢板成形，电子部件全面三防处理，环境性能符合GJB322A车载初级加固型，EMC性能符合GJB151B。该产品可满足人防备应急、车载加固计算服务器应用需求。



产品特点



双路至强E5系列高性能处理器



支持英特尔处理器



I/O接口齐全，接口全航空插座设计

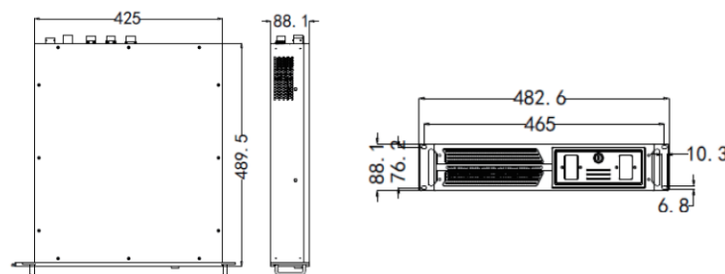


硬质铝合金面板



4个硬盘位，支持电子硬盘，安全可靠

产品尺寸图



(具体配置尺寸, 见说明书) (单位:MM)

产品规格

项目	描述	
系统配置	处理器	双路intel Xeon processor E5-2600 V3/V4系列处理器, 标配2颗E5-2620V4 2.1G 8核CPU
	芯片组	C612 Chipset
	内存	16个DDR4内存插槽, 单条最大支持32G内存, 标配32G内存
存储接口	SATA	硬盘可选配(支持2个2.5'可抽拉硬盘位, 内部2个硬盘位)
IO接口	USB	前置2个USB2.0口, 后置2个USB2.0口(航插)
	COM	后置1个COM口(航插)
	LAN	后置2个10/100/1000Mbps网口(航插)
	VGA	后置1个VGA接口(航插)
	其它	电源接口航空插头
机械性能	PCI-E	6个PCI-E扩展, 其中2路PCIe×16, 4路PCIe×8 (只装1颗CPU时, 只有1路PCIe×16, 1路PCIe×8)
	抗振动	关机振动: 5~19Hz/1mm, 19~200Hz/1.0g, 三轴向, 各30分钟。(使用SSD硬盘)
	抗冲击	20g/11ms, 半正弦波, 三轴向各冲击3次; 试验中产品工作
	可靠性	MTBF≥10000H
	维修性	MTTR≤0.5H
电磁兼容	符合 GJB151B	
工作温度	0℃~40℃ (-20℃~50℃可选)	
储存环境	-40℃~70℃	
恒定湿热	40℃ 95%RH	
电源	500W ATX电源	
支持操作系统	Windows2008, linux	
外形尺寸(W×H×D)	425mm×88.1mm×518mm	

订购信息

料号	型号	描述
0010-122171	JSV-8203-02	19" 2U 加固服务器/ E5-2620 V4/ROHS/2.1GHz 2颗/64G内存/2TB SSD/AC/全航插

注意: 客户选择 JSV-8203-02, 如需要插扩展卡, 接口需要定制引出或客户自行将 IO 扩展板进行改造 (RAID 卡除外)。

备注: 产品规格、订购信息等最终解释权归研祥智能科技股份有限公司所有。