

BIS-6330A

基于Intel HM76芯片组的OPS模块



产品特点:

- ◆ 基于Intel HM76芯片组, 支持Intel 32纳米 Sandy Bridge/22纳米Ivy Bridge Core i3/i5处理器
- ◆ 1条SO-DIMM插槽, 支持DDR3 1066/1333/1600, 最高可达4G
- ◆ 2x HDMI, 1x DISPLAY PORT显示输出, 支持独立双显
- ◆ 原生USB3.0端口, USB3.0理论性能为USB2.0的十倍左右, 理论传输性能达到5Gb/s
- ◆ 最新SATA III端口, 传输速度翻番达到6Gbps, 同时采用可抽取式的外部存储设计
- ◆ 1个miniPCIE插槽, 支持WIFI无线网络连接, 灵活的网络环境
- ◆ 完全符合OPS规范, 抽屉式模块设计, 安装方便快捷

产品规格:

型号		BIS-6330A
平台	Intel Chief River	
机箱	颜色	面板黑色
	尺寸	200mmx119mmx30mm(WxDxH)
	机箱材质	镀锌钢板
主板	型号	OPS-4922
	处理器	Intel Sandy Bridge/Ivy Bridge i3/i5处理器
	芯片组	Intel HM76芯片组
	内存	1条SO-DIMM DDR3 1066/1333/1600MHz 最大4GB
存储	硬盘	1X SATA I/II/III
	网络	Realtek RTL8111E, 10/100/1000Mbps, 1x LAN(支持网络唤醒)
	USB	2x USB3.0
	显示	2x HDMI(前面板+OPS接口扩展)/1x DISPLAY PORT
	串口	1x RS232
	散热系统	通过散热风扇散热
	系统特性	音频
系统特性	扩展接口	1x Mini Pcle/1x PCIe(需通过OPS连接器扩展)
	指示灯	电源指示灯, 硬盘指示灯
	系统控制	电源开关/复位按钮
	PS/2	N/A
	无线	WiFi SMA天线
	GPIO	输入/输出各4路的GPIO接口, 5V电平
	电源	供电方式
可靠性	安装方式	OPS插槽式安装
	工作温度	0°C~55°C
	存储温度	-40°C~80°C
	相对湿度	5%~95%相对湿度, 无冷凝
	工作振动	0.5g rms/5~500Hz/random operating
	EMC	CE/FCC Class B

符合OPS规范, 维护方便

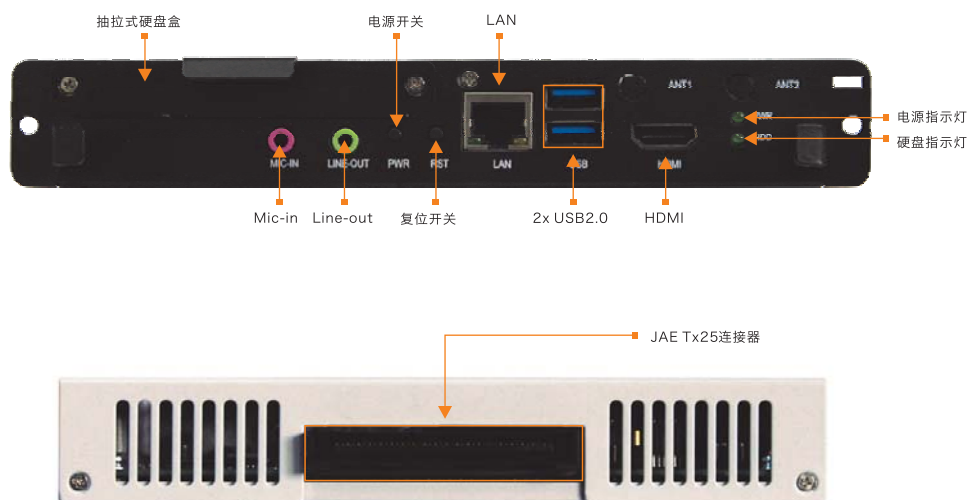


硬盘外部可抽取:



BIS-6330A

接口图:



尺寸图:

