

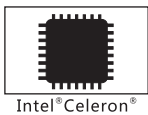
NIS-B987 MINI BOX

英特尔® 赛扬系列1900 低功耗、高性能、高可靠性、无风扇 MINI BOX

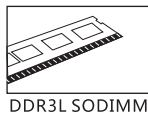


(图片仅供参考, 产品细节以规格为准)

规格		
处理器系统	CPU	英特尔®赛扬®系列J1900 4核四线程CPU, 高达2.42GHz
	CPU封装	板载
	前端总线	DMI
	BIOS	系统BIOS: SPI BIOS, 标准CMOS电池220mah(兼容设计可充电电池)
内存	技术架构	DDR3L SODIMM
	容量	最大支持8G内存
	插槽	1个SODIMM 内存槽
视频	图形控制器	集成图形媒体加速器
	VGA	支持VGA输出
	HDMI	2个HDMI接口
	多显支持	双显同步或异步显示
网络	控制器	网络1:RTL8111F 千兆网络, RJ45接口 网络2:RTL8111F 千兆网络, RJ45接口 支持网络唤醒/PXE功能
	控制器	瑞昱HD ALC662音频解码
	Super I/O	控制器 ITE8728 SIO
硬件监测	看门狗定时器	0-255秒,提供看门狗例程
	温度侦测	支持CPU/主板/HDD温度侦测
输入/输出接口	USB	6 x USB 2.0 PORT, 最大支持+5.1V@1A, 支持跳线选择USB关机后不输出电
	串口	Com1 3线RS232 TX/RX信号(DB9集成GPIO信号) Com2 3线RS232/485可选(DB9集成GPIO信号)
	GPIO	8位,提供例程, 自由定义输入/输出,可跳线选择3.3V/5V@24mA电平
扩展总线	Mini-PCIe	1个全长Mini-PCIe 1x插槽,支持USB 3G/4G通讯模块 3G UIM卡槽,弹出式
存储	M-SATA	1个全长m-SATA socket, 最大传输速率3Gb/s
电源	电源类型	AT/ATX硬件可跳线选择供电模式,DC9-19V输入,UP6182电源方案, 支持电源反向、过压保护, DC-JACK CO-LAY 5.08MM凤凰头
F_PANEL	LED	带灯开关 F_PANEL PB/RESET/HDD LED/PB LED PINHEADER(缺省不上件)
	工作环境	工作温度 0°C ~ 50°C 存储温度 -40°C ~ 80°C 工作湿度 0% ~ 90% 相对湿度,无凝露 存储湿度 0% ~ 90% 相对湿度,无凝露
外观尺寸	尺寸	134mm*143mm*34.5mm
	重量	0.78kg
认证		FCC CLASS B, CE, RoHS 标准, 符合3C标准



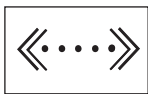
Intel®Celeron®



DDR3L SODIMM



VGA+HDMI



Gigabit LAN



Fanless

特征

- 英特尔®赛扬®系列J1900 4核四线程CPU, 高达2.42GHz
- 1个最大支持 8G SODIMM 内存槽
- 支持VGA+HDMI, 双显同步或异步显示
- 6*USB 2.0, 2*COM
- 1个全长m-SATA socket
- 1个全长Mini-PCIe 1x插槽(支持USB 3G/4G通讯模块)
- 2个千兆网卡, 支持网络唤醒/PXE功能
- FCC CLASS A, CE, RoHS 标准, 符合3C标准

订货信息

NIS-B987-J1900

Intel®J1900 CPU, 2*LAN,2*COM,1*VGA,2*HDMI,1*m-SATA,6*USB 2.0, 12V@3A电源适配器, 无风扇电脑

