

多网口嵌入式工业主机,低功耗工控机

产品名称	多网口嵌入式工业主机,低功耗工控机
公司名称	深圳市英康仕电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:英康仕 型号:NIS-S990 产地:深圳
公司地址	深圳市龙华新区民治办事处宝山工业区3栋(向南小区8号厂房)5楼501
联系电话	86 0755 61887555 13510533724

产品详情

嵌入式工业主机,低功耗工控机,多网卡i6处理器,NIS-S990

工控主板_嵌入式主板_工控机厂家_工业计算机批发_英康仕电子,位于中国的经济特区---广东深圳,是一家知识密集型高科技民营企业。公司成立初期全面开拓嵌入式工业控制产品的贸易与营销,2002年开始致力于自主产品的研发与生产。

经过多年的发展,已经构建了高素质、高效率的生产、研发、营销和服务团队,公司与INTEL、AMD、VIA等保持着长期良好的合作关系,保持着非常敏锐的市场触觉,能对前沿技术作出快速的反应,并将之应用于新产品开发,提供契合用户需求的产品。

目前,英康仕的产品已广泛应用于铁路、交通、电力、电子、水利、纺织、医疗、通讯、金融、化工、数控、军工、航天等领域。

以下是嵌入式工业主机,低功耗工控机,多网卡i6处理器,NIS-S990的产品信息

处理器系统	CPU CPU封装 芯片组 BIOS	SkyLake/KabyLake(R) U系列 BGA On Board SOC 系统BIOS: SPI BIOS
内存	技术架构 容量 插槽	双通道DDR3L MAX 32GB DDR3L SODIMM
显示	图形控制器 HDMI	Intel集成显卡 HDMI显示接口,分辨率4K@60Hz
网络	控制器	网络1: Intel I211 千兆网卡(可选)

		POE)
		网络2: Intel I211 千兆网卡 (可选 POE)
		网络3: Intel I211 千兆网卡, 支持BYPASS
		网络4: Intel I211 千兆网卡, 支持BYPASS
		网络5: Intel I211 千兆网卡 (可选 POE)
		网络6: Intel I211 千兆网卡 (可选 POE)
		网络LED SPEED/LINK 6组双层灯柱
Super I/O	控制器	NT6102, 支持系统温度侦测
	看门狗定时器	0~255秒, 提供看门狗例程
TPM加密	控制器	N/A
输入/输出接口	USB 3.0	4 x USB 3.0/2.0 PORT
	USB 2.0	2 x USB 2.0 PORT
	串口	Com1 9线RS232 Rj45接口
	并口	N/A
	PS/2	N/A
	GPIO	N/A
	IEEE1394	N/A
	PCIe x 1	N/A
	Mini-PCIe	1个全长Mini-PCIe 1x插槽, 支持PCIe和USB设备
存储	UIM Socket	3G UIM 卡扣式Card槽
	SATA	1个标准7Pin SATA-III及电源座子, 传输速率3Gb/s
	M-SATA	1个全长Mini-PCIe 1x插槽, 支持M-SATA SSD, 传输速率3Gb/s
电源	电源类型	AT/ATX可选供电模式, DC12V输入, 支持电源反向及过压保护
	电源功耗	支持50W (含POE部分)
FRONT_PANEL		POWER LED
		HDD LED
		RESET
		POWER BUTTOM
工作环境	工作温度	-10 ° C ~ 60 ° 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	215 x 136 x 60mm
	重量	
认证		FCC, CE, RoHS 标准

深圳市英康仕电子有限公司创建于2000年, 专注于网络电脑和网络自动化领域, 提供嵌入式主板, 工业自动化, 工控主板, 工业电脑, 智能车载系统, 多媒体电子看板, 等网络安全解决方案。英康仕产品的应用领域涵盖了工厂自动化, 机械自动化, 环境监测及设备监控, 医疗电脑及智能家居, 无线应用和网络通讯

等多个行业领域。

20余年以来，致力于成为每一位客户可信赖的数字化及X86架构的计算机平台合作伙伴。我们的目标是成为产业电脑的设计和制造型领导品牌，以客户为中心的设计服务、完整的技术支持，希望能更好地满足和方便客户的需求。通过与合作伙伴的密切联系及合作设计，已有帮助数百行业客户成功实施项目的案例！

www.szics.com

0755-61887555

深圳市英康仕电子有限公司

嵌入式工业主机,低功耗工控机,多网卡i6处理器,NIS-S990

公司文化：

心系责任，方创骄人业绩；

心思缜密，方达周全服务；

心纳广博，方渡风雨磕绊；

心怀激情，方臻至善佳境！