

N15-02

网络应用平台

N15-02是一款标准1U上架主流网络应用平台,采用Intel® Celeron™ J1900处理器,1个SO-DIMM DDR3L内存槽,内存最大支持8GB,板载6电,1个扩展槽。

N15-02可广泛应用于入门级防火墙、入侵检测系统、上网行为管理等网络安全应用领域。



产品特点



Celeron
J1900芯片



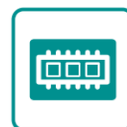
低功耗
高性能



主板提供6个
千兆电口



支持BP

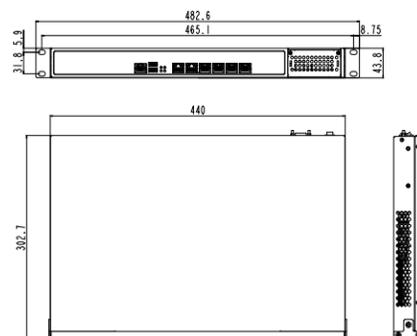


1个MSATA或1
个Cfast槽



快速定制

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	Intel® Celeron™ J1900
	芯片组	SOC J1900
	内存	1个SO-DIMM内存槽,整机总容量可达8GB DDR3L内存
存储接口	SATA	支持1个SATA接口,标配1个硬盘位
	MSATA	1个MSATA插槽
IO接口	USB	2个USB 2.0接口(前置接口)
	COM	1个RJ45形式Console口
显示接口	1个VGA接口	
网卡芯片	Intel® I210/I211	
网口	板载支持6个千兆电口	
Bypass	最大支持3组	
扩展总线	PCIE	板载1个PCIE 8X(X1信号),与ENS槽共用
	ENS	1个ENS网卡扩展槽位(选配),与PCIE槽共用,二者二选一
搭配主板	NET-1837系列	
工作环境	工作温度:0°C~40°C	
储存环境	储存温度:-20°C~70°C;储存湿度:10%~90%(非凝结状态)	
电源	单电源60W	
外形尺寸(不含挂耳)	440mm(W)×44mm(H)×300mm(D)	
支持操作系统	Linux OS系统(内核版本2.6以上),详情请查阅产品说明书	

订购信息

料号	型号	描述
0010-196311	N15-02E-01/NET-1837(D)-01/J1900/4GB/6电/1BP/128GB/60W	标准1U上架整机/Celeron J1900 2.0G/4GB内存/128G MSATA/板载6个千兆网口/1组BP/内置1个PCIE槽或者支持1个ENS模块扩展(可选)/60W单电源
0010-196321	N15-02E-02/NET-1837(D)-02/J1900/4GB/6电/2BP/128GB/60W	标准1U上架整机/Celeron J1900 2.0G/4GB内存/128G MSATA/板载6个千兆网口/2组BP/内置1个PCIE槽或者支持1个ENS模块扩展(可选)/60W单电源
0010-196331	N15-02E-03/NET-1837(D)-03-I210/J1900/4GB/6电/0BP/128GB/60W	标准1U上架整机/Celeron J1900 2.0G/4GB内存/128G MSATA/板载6个千兆网口/0组BP/内置1个PCIE槽或者支持1个ENS模块扩展(可选)/60W单电源

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。