NPC-8128-03

网络应用平台

NPC-8128E-03是一款标准1U 19"上架主流网络应用平台,采用Intel® H110芯片,支持Intel® LGA1151封装i3、i5、i7 Intel六代、七代处理器,32GB DDR4内存。平台采用模块化设计,通过配置网络模块,最大可支持22个高性能千兆网口,最大可支持11组bypass。



NPC-8128E-03可广泛应用于企业防火墙、防毒墙、VPN、网络加速、网闸、应用交付等网络安全应用场景。

● 产品特点













支持多系列处理器 2

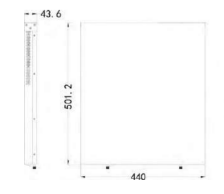
2个内存插槽

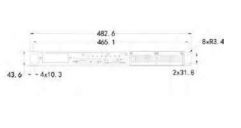
多个硬盘位

丰富网络接口

快速客制化

● 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	支持Intel 6、7代及部分8、9代酷睿/奔腾/赛扬 LGA1151封装处理器	
	芯片组	Intel H110	
	内存	提供2条DDR4 1866/2133/2400MHz内存插槽, 整机总容量可达32GB	
<i>≠\</i> *4÷□	SATA	支持4个SATA接口,标配一个硬盘位(空闲3个SATA3.0接口)	
存储接口	MSATA	选1个Cfast槽 (需占用1个SATA3.0资源)	
10 to 1	USB	2个USB口(前置接口),内置2个USB2.0插针和1个USB3.0插针	
IO 接口	СОМ	1个Console口(前置接口),1个RS232串口插针(内置)	
显示接口		1个VGA接口	
网卡芯片		Intel® I210/I211	
M		板载6个千兆电口	
GF	P10	主板上支持8路GPIO接口	
14 E 74 /44	PCIE	板载1个PCIE 8X槽,和ENS二选一	
扩展总线	ENS	1个ENS扩展槽;可选2扩,配件料号:EB-X8N-200B 料号:1090-012451)	
搭配	主板	NET-1828VD6N(E)系列	
工作	环境	工作温度:0℃~40℃	
储存环境		储存温度:-20℃~70℃;储存湿度:10%~90%(非凝结状态)	
电	源	250W/180W ATX单电源,注:选配冗余电源时,箱体需加深50mm	
外形尺寸 (不含挂耳)		440mm(W)×44mm(H)×501mm(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
0010-189481	NPC-8128E-03/I3-6100 处理器 /8G 内存 /1T 硬盘 /3BP/250W 单电源	标准1U上架准系统/H110平台/I3-6100 CPU/1*8G 内存/1*1T 硬盘/板载6*千兆电口/3组BP/搭配NET-1828VD6N(E)-02主板/标配250W单电源
0010-189491	NPC-8128E-03/I3-6100 处理器 /8G 内 存 /1T 硬盘 /2BP/250W	标准1U上架准系统/H110平台/I3-6100 CPU/1*8G 内存/1*1T 硬盘/板载6*千兆电口/2组BP/搭配NET-1828VD6N(E)-04主板/标配250W单电源
0010-189501	NPC-8128E-03/I3- 6100/8G/1T/0BP/250W	标准1U上架准系统/H110平台/I3-6100 CPU/1*8G 内存/1*1T 硬盘/板载6*千兆电口/0组BP/搭配NET-1828VD6N(E)-06主板/标配250W单电源
0020-067471	NPC-8128E-03/ 无处理器 / 无内存 / 无硬盘 /0BP/250W 单电源 / 准系统	标准1U上架准系统/H110平台/无CPU/无内存/无硬盘/板载6*千兆电口/0组BP/搭配NET- 1828VD6N(E)-06主板/标配250W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。