NSC-1106

1U 上架式硬件平台, 瑞芯微 ARM 四核 Cortex-A55 平台架构



- 国产瑞芯微 RK3568 四核 64 位 Cortex-A55 处理器
- ●9个千兆电口,2个 Combo 口(网络芯片为独立 MAC+PHY, 非交换芯片)
- 支持 EMMC、TF、SATA、mSATA

- 板载 1~8GB DDR4 内存可选
- ●支持 4G/5G/WiFi 扩展
- ●产品符合 CCC、EMC、RoHS、CE、FCC 等认证标准

产品规格

类别	参数	规格
平台	CPU	瑞芯微 RK3568 四核
	主频	最高可至 2. OGHz
	GPU	CPU集成
内存	类型	板载 DDR4 2400MHz
	容量	板载 1~8GB
网络	接口	9 x GbE RJ45 独立千兆电口, 2 x Combo 口
	Bypass	2组可选(Gen3) , LAN6~LAN7, LAN8~LAN9
扩展	M. 2	1 x M. 2 for 4G/5G
	SIM卡槽	1 x SIM 卡槽
	WiFi	支持 IEEE 802.11 Wi-Fi 5/6 (b/g/n/ac/ax), 2.4GHz& 5GHz 双频, 4 个 SMA 接口
	4G/5G	支持(可选)
I/0 接口	Console	1 x RJ45Console (兼容思科定义), 2 x 板载插针
	USB	1 x USB2.0接口
	GPI0	4 路
存储	SATA	1 x SATA3.0
	mSATA	1 x mSATA
	EMMC	板载 8~64GB EMMC FLASH 存储可选
	TF	1 x TF 扩展卡槽
电源	电源	AC 96~240V @ 47~63Hz, 30W 单电源/双电源 (可选)
控制与信号	指示灯	1 x 硬盘指示灯, 1 x 电源指示灯, 2 x Bypass 指示灯 (可选)
	RTC	支持 RTC 功能
	复位键	1 x 一键复位按键
散热	散热风扇	1 x 整机风扇
机械和环境	外形尺寸	19 寸 1U 上架式, 430 x 300 x 44 mm (宽 x 深 x 高)
	工作温度	0°C~50°C
	存储环境	存储温度: -40℃~85℃,存储湿度: 20%~95%,非凝结
	包装	双层中性包装(可定制)
系统和软件	操作系统	Android/Linux
	软件	提供 UBOOT、GPIO、Watchdog、Bypass 等源码支持或例程
产品认证	认证	符合 CCC、EMC、RoHS、CE、FCC 等认证标准

接口布局



前视图



后视图