

NCA-2461 网络应用平台

桌面式电信设备，搭载Intel Atom C3336/C3558处理器



图片仅供参考，详细情况以实物为主

产品特点

- Intel Atom C3336/C3558处理器
- 4xGbE RJ45网口；2 x GbE /SFP Combo
- 支持DDR4 1866MHz ECC/non-ECC SO-DIMM内存，最大容量支持16GB
- EMMC,最大容量支持32GB
- 3 x M.2接口,支持4G/5G/wifi，支持天线装置
- 2 x SIM卡槽位(支持Mini-SIM、Micro-SIM和Nano-SIM卡槽位);

产品规格

系统	
处理器	Intel® Atom™ C3336/C3558
安全加速	Intel QuickAssist Technology
内存	
类型	DDR4 1866 ECC or non-ECC SO-DIMM
容量	MAX 16GB
插槽	1 x SODIMM
网络	
以太网端口	4 x GbE RJ45 2 x GbE RJ45 + 2 x GbE SFP Combo Intel® SoC Integrated MAC
Bypass	N/A
存储	
硬盘	1 x 2.5" Bay
板载存储	1 x SATA 3.0, 1 x EMMC 32G
扩展	
扩展接口	1 x M.2 (PCIe), 1 x M.2 (USB2.0) 1 x M.2 (USB3.0), 2 x SIM

I/O接口	
串口	1xRJ45
USB	2 x USB2.0
散热	
处理器	Passive CPU heatsink
系统	1/2 x cooling fans with smart fan
尺寸	
(宽 x 长 x 高)	270 x 44 x 167mm
环境参数	
温度	0~45°C Operating -40~70°C Non-Operating
湿度 (RH)	5~90% Operating 5~ 95% Non-Operating
电源	
功率	60W Power Adapter
输入	AC 100~240V @50~60 Hz
安全认证	
环境	CCC/CE Class B

订购信息

NCA-2461D C3558, 4xRJ45, 2xRJ45 or 2xSFP, 1xDDR4 SODIMM, 32G EMMC, 60W

NCA-2461E C3336, 4xRJ45, 2xRJ45 or 2xSFP, 1xDDR4 SODIMM, 32G EMMC, 60W