

## CAR-5050

2U机架式网络通信应用平台，Intel® 620芯片组，最大可扩展6组 NIP模块和2组NIC模块



### 产品特性

- 支持双路 Xeon™ E5-26XX v5 系列处理器
- 支持 16 个 DDR4 REG 2133MHz 内存
- 最高可支持 256GB 系统内存
- 最大可扩展 6 组 NIP 模块和 2 组 NIC 模块
- NIP 扩展模块支持 PCIe x16 频宽
- 支持 IPMI、冗余电源配置

### 产品规格

CPU/ 主板	支持双路 Xeon™ E5-26XX v5 等系列处理器 本产品采用 Intel® 620 芯片组
系统内存	16 个 DIMMs 内存插槽，DDR4 REG 2400MHz 总线 最高可支持 256GB 系统内存
网络接口	板载 2 个网口，网卡芯片采用 Intel® I210
PCIe 扩展槽	板载 6 个 PCIe x16 扩展槽，用于前插扩展卡 板载 1 个 PCIe x8 标准槽，用于扩展标准卡
存储设备	板载 1 个 CF 卡插槽 板载 4 个 SATAIII 接口
管理端口	前置 1 个 J45 串口 板载 1 个 COM2 pin header
USB	前置 2 个 USB 3.0 接口 板载 2 个 USB 3.0 pin header
IPMI	可选配
Bypass	可选配
电源配置	2U 550W 冗余电源 ( 标配 ) 2U 直流冗余电源 ( 可选配 )
机箱尺寸	444( 宽度 ) x574( 深度 ) x88( 高度 )mm
工作温度 / 湿度	5 ~ 40°C 20%~ 90% ( 无冷凝 )
储存温度 / 湿度	-10 ~ 70°C 5%~ 95% ( 无冷凝 )

### 可选配扩展卡

Model	Interface	Bypass
NIP-83040	4*SFP+	0
NIP-86021	2*SFP	0
NIP-51482	8*RJ45	4
NIP-52080	8*SFP	0
NIP-55281	4*RJ45 4*SFP	2