

SYS-8048C-TGR

4U8Bay GPU服务器



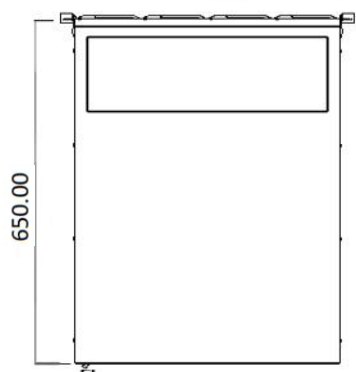
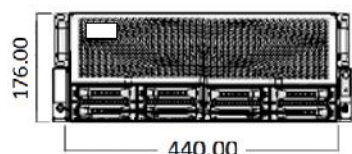
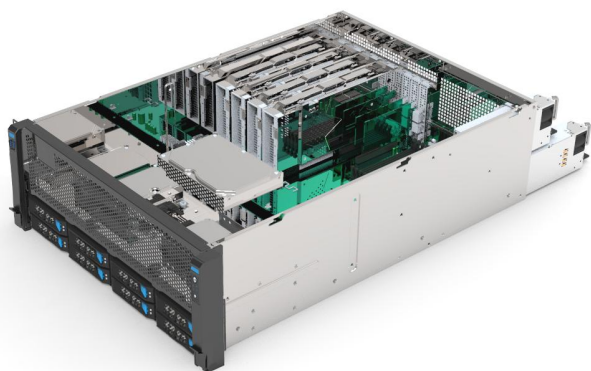
产品特性

工业级高效性

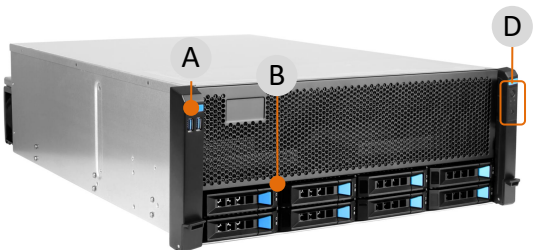
- 企业级标准4U8Bay GPU服务器；
- 双路Ice lake 平台服务器,, 支持第三代英特尔®至强®可扩展处理器系列；
- 8个2.5/3.5吋 SATA/SAS硬盘存储；
- 2个 2.5吋硬盘（选配内置）；
- 2700W / 3000W （1+1）冗余电源

IO扩展 & 远程管理

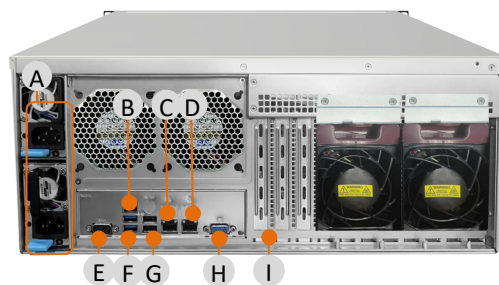
- 7个PCI-E扩展槽位（支持4张双槽GPU卡）
- IPMI2.0协议，基于web界面远程监控管理服务器，支持KVM及SOL功能



SYS-8048C-TGR



A: USB3.0 B: 硬盘指示灯 C: 前面板指示灯



A: 1+1冗余电源 B: IPMI端口 C: LAN1
D: LAN2 E: COM口 F: USB3.0×2
G: USB3.0×2 H: VGA接口 I: PCI-E扩展插槽

基本参数

类别	技术指标	SYS-8048C-TGR
处理器/芯片组	CPU	3rd Gen Intel® Xeon® Scalable processors, Dual Socket LGA-4189 (Socket P+) supported, CPU TDP supports Up to 270W TDP
	系统总线	3 UPI up to 11.2 GT/s
	芯片组	Intel® C621A
系统内存	内存容量	16 × 288-pin DDR4 DIMM slots, Up to 2TB ECC 3DS LRDIMM, 1TB ECC RDIMM
	内存类型	3200/2933/2666MHz ECC, DDR4 LRDIMM (3DS), RDIMM (3DS)
	DIMM规格	16GB, 32GB, 64GB, 128GB, 256GB LRDIMM: 128GB, 256GB; RDIMM: 64GB, 128GB
存储	系统盘	1 × M.2 (NVMe)
	磁盘位	8 × 热插拔2.5/3.5吋HDD (4个NVMe) 2 × 内置2.5/3.5英寸HDD
网络	网络类型	2-Port 1000Base-T, RJ45输出
	网络控制器	Intel® X550
IO 接口	COM	1 × DB9
	IPMI+USB3.0	1 × IPMI管理端口 + 2 × USB3.0 (Type A)
	USB3.0	2 × USB3.0 (1 × Type A、1 × Type C)
	LAN	2 × 标准RJ45 (10GBase-T) 接口
	VGA	1 × DB15
前面板	BUTTON	1× Power ON/OFF, 1× Reset
	LED	HHD/LAN1/LAN2 (Active), Power LED, Alarm LED
	USB3.0	2×USB3.0
扩展槽	PCI-E扩展槽	1 × PCI-E 4.0 x8, 6 × PCI-E 4.0 x16
IPMI	网络	1 × RJ45, 100/1000Base-T
	功能	ASPEED AST2600 BMC
机箱	类型	4U标准机箱
	尺寸	650mm (深) × 440mm (宽) × 176mm (高)
	重量	约20kg (不含硬盘)
电源	额定功率	2700W / 3000W (1+1) 冗余电源
	输入	AC100-240V 50-60Hz, 80PLUS Titanium Level
散热风扇	类型	3个热插拔12038散热风扇, 2个8025散热风扇 (后置)
设备环境	温度	工作温度: -10° to 45°C; 存储温度: -40° to 70°C
	湿度	工作湿度: 5% to 90%; 非工作湿度: 5% to 95%