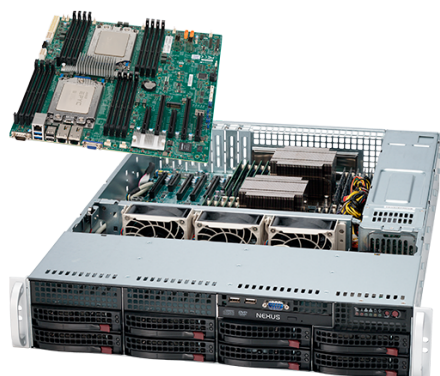




Servidor R2A-2308HR2



DESCRIÇÃO GERAL

Com até 64 cores (128 threads), 1TB de memória DDR4 LRDIMM e com suporte para armazenamento NVMe de alta capacidade, está direcionado para quem procura uma solução densa e ainda assim escalável, que permita crescer sem compromissos. Esta gama de servidores de classe superior é ideal para ambientes exigentes com recurso intensivo a memória ram, como a gestão e análise de bases de dados, virtualização e cloud.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

FORMATO	Chassis Rack 2U
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	740W 80+ Redundante
HOTSWAP	8 gavetas 3.5" / 2.5"
PROCESSADOR	Até 2x AMD® Epyc™ 7000 series
CHIPSET	System on Chip (SoC)
MEMÓRIA	Suporte Max. 1TB DDR4 LRDIMM
ARMAZENAMENTO	HDD SATA3/SAS3 - Gama Empresarial SSD SATA3 - Gama Empresarial SSD NVME PCI-E - Gama Empresarial
REDE	2x Placa de Rede Intel® Gigabit onboard Opção: Placa de Rede 10GbE (Base-T ou SFP+) ou 25GbE (SFP28)
RAID INTEGRADO	Intel® Matrix RAID
CONTROLADORA SAS RAID (OPÇÃO)	CONTROLADORA SAS3 LSI 9341-4I - ZERO MEM CONTROLADOR SAS3 SUPERMICRO S3108L-H8IR-16 - 2GB CACHEVAULT SUPERMICRO S3108 12GB/S - S
ÓPTICO	DVD-RW
TECLADO + RATO	Incluído
GESTÃO & MONITORIZAÇÃO	Módulo Gestão IPMI e iKVM com porta de rede dedicada ou partilhada
SISTEMAS OPERATIVOS	Microsoft® Windows Server 2019
GARANTIAS	3 Anos de Garantia – 1º ano on site NBD

