



CÓDIGO CFI

03760777



ESPECIFICAÇÃO GERAL

Especificações padrão comuns a todos os produtos desse modelo

FORMATO | DIMENSÕES (CM)

Rack 4U / Comprimento 70 x Largura 44 x Altura 17cm

PESO (KG)

Aproximadamente 34 Kg

(Varia de acordo com a quantidade de HD'S inclusos)

PROCESSADOR SUPORTADO

Até dois processadores escaláveis Intel® Xeon® de 2ª geração com até 28 núcleos por processador Família Intel® Xeon® Scalable (Platinum, Gold, Silver, e Bronze)

Potência máxima de design térmico (TDP) suportada de até 205 W

Nota: Se for instalada apenas 1 CPU, algumas funcionalidades de PCIe ou memória podem não estar disponíveis.

MEMÓRIA SUPORTADA

16 DIMM Slots (8 per CPU)

DDR4 RDIMM/LRDIMM, Up to 2933 MT/s, 1.2V

Arquitetura de memória: Canal único, Canal Duplo, Canal Triplo, e Modo Flexível
Capacidade máxima de memória: 2TERA

Nota: O termo "tamanho máximo da memória" está relacionado à capacidade máxima de memória (em GB) suportada pelo processador.

GRÁFICOS INTEGRADOS | RESOLUÇÃO MÁXIMA

Integrado 2D video controller

16MB DDR4 memória para vídeo

1 (um) DB-15 external connector (VGA)

REDE INTEGRADA

2 x portas de rede Intel® 10GB

1 x porta de gerenciamento RJ45 integrada dedicada

• Gerenciamento avançado de servidor via Intel® RMM4 Lite (Opcional de acessório)

SLOTS DE EXPANSÃO

3 x slots PCI Express x16 (3ª Geração);

3 x slots PCI Express x8 (3ª Geração)

Sendo:

- Slot 1: slot PCIe* 3.0 x8 gerenciado pela CPU2
- Slot 2: slot PCIe* 3.0 x16 gerenciado pela CPU2 (compatível com riser)
- Slot 3: slot PCIe* 3.0 x8 manipulado pela CPU2
- Slot 4: slot PCIe* 3.0 x16 gerenciado pela CPU2
- Slot 5: slot PCIe* 3.0 x8 gerenciado pela CPU1
- Slot 6: slot PCIe* 3.0 x16 gerenciado pela CPU1 (compatível com riser)

ARMAZENAMENTO

Até 02 SAS/SATA/SSD de 2,5" interno

Até 24 gavetas Hot-Swap SAS/SATA de 3,5"

USB

2 x portas USB 3.0 (sendo 2 portas na traseira)

2 x portas USB 2.0 (traseira)

TEMPERATURAS

0 até 70°C

PORTE SERIAL

1 (um) conector interno da porta serial DH-10 A

CONECTORES PAINEL TRASEIRO

2 x portas USB 3.0;

2 x portas USB 2.0;

2 x porta RJ-45 10GB;

1 porta de Video DB15 -VGA;

1 porta para suporte do Módulo de gerenciamento remoto Intel® (Opcional)

FONTE DE ALIMENTAÇÃO

Fonte Redundante 800W 1+1 Hot-Swap

100~240V, 50-60Hz automático

FAN

4 x FANs Hot-Swap

GERENCIAMENTO

Possui interface de gerenciamento dedicada, com conector RJ-45 (Opcional)

CONTROLADORA RAID

Controladora RAID off board inclusa

RAID 0,1,5,6,10,50 e 60

COMPATIBILIDADE OS

VMware*, Windows Server 2019*, Windows Server 2016*, Red Hat Enterprise Linux 7.6*, Red Hat Enterprise Linux 7.5*, SUSE Linux Enterprise Server 15*, SUSE Linux Enterprise Server 12 SP4*, Ubuntu*, Windows 10 IoT