



# POWEREDGE T330

Servidor em torre avançado e expansível com um soquete de montagem em rack para SMBs (Small and Medium Businesses, empresas de pequeno e médio portes) e ROBOs (Remote Offices/Branch Offices, escritórios remotos/filiais).

O Dell PowerEdge T330 é um excelente primeiro servidor ou servidor de substituição para impulsionar aplicativos de produtividade e colaboração em SMBs. Em comparação com o PowerEdge T130, o T330 oferece maior capacidade de armazenamento interno (8 HDDs versus 4 HDDs), HDDs hot-pluggable e fontes de alimentação redundantes. Além disso, em comparação com o T320 de gerações anteriores, o T330 é compatível com o gerenciamento remoto com recursos completos do integrado Dell Remote Access Controller 8 (iDRAC8) com Lifecycle Controller, tornando-o altamente atraente para ROBOs (Remote Offices/Branch Offices) de grandes instituições.

## Detecte maior versatilidade

Aumente os dados ao longo do tempo com até oito unidades de disco rígido internas hot-pluggable de 3,5 pol. Expanda a capacidade de memória com 4 slots DIMM com suporte para até 64 GB de memória DDR4 para impulsionar o desempenho de aplicativos e acelerar os tempos de resposta. Conecte dispositivos externos com oito portas USB externas de modo fácil e flexível.

## Ofereça desempenho avançado

Acelere o desempenho de computação em uma ampla variedade de aplicativos com um processador da mais recente família de processadores Intel® Xeon® E3-1200 v6. Tenha um desempenho de memória 50% mais rápido com a memória DDR4 aprimorada em comparação à DDR3 e 12,5% mais rápido do que a implementação inicial de 2133 MT/s da DDR4. Aumente o throughput de dados de I/O com quatro slots PCIe 3.0 gerando o dobro do throughput de dados em comparação ao PCIe 2.0. Ofereça o dobro do desempenho de I/O por segundo com o T330/PERC9 em comparação ao T320/PERC8 da geração anterior.

## Maximize a eficiência operacional

Obtenha níveis adicionais de conveniência e proteção de alta disponibilidade com fontes de alimentação redundantes e unidades de disco rígido com hot-plug. Implemente de modo rápido e tranquilo com soluções de gerenciamento de sistemas Dell OpenManage. Monitore facilmente a integridade e o comportamento do sistema com o console simples e intuitivo do Dell OpenManage Essentials.

## Gerenciamento inovador com automatização inteligente

O portfólio de gerenciamento de sistemas do Dell OpenManage inclui soluções inovadoras que simplificam e automatizam tarefas de gerenciamento, tornando as operações de TI mais eficientes e econômicas ao longo do ciclo de vida do servidor. Aproveitando os incomparáveis recursos sem agentes da tecnologia iDRAC com Lifecycle Controller, a implementação de servidor, a configuração e as atualizações são rápidas, seguras e sem preocupações. O monitoramento e o controle do T330 são fornecidos pelo OpenManage Essentials e também podem habilitar o acesso móvel a qualquer momento e em qualquer lugar por meio do OpenManage Mobile.

### PowerEdge T330

- Servidor em torre para montagem em rack com 1 soquete e sua preferência dentre os mais novos processadores Intel Xeon E3-1200 v6
- Até 4 DIMMs DDR4
- Até 8 unidades de disco rígido de 3,5 pol.

Recurso	Especificações técnicas	
<b>Fator-forma</b>	Servidor em torre para montagem em rack (5U quando montado em rack)	
<b>Dimensões</b>	A: 430,3 mm (17,04 pol.); com pé de 443,3 mm (17,45 pol.); com roda de 471,3 mm (18,55 pol.) L: 218 mm (8,58 pol.); com pé de 304,5 mm (11,98 pol.)	P (sem painel): da parte frontal à parede da parte traseira com 542,2 mm (21,33 pol.); da parte frontal à alça da PSU com 578,42 mm (22,77 pol.) P (com painel): da parte frontal à parede da parte traseira com 558,6 mm (21,99 pol.); da parte frontal à alça da PSU com 594,82 mm (23,41 pol.)
<b>Processador</b>	1 processador das seguintes famílias de produtos: <ul style="list-style-type: none"> <li>· Família de processadores Intel® Xeon® E3-1200 v6</li> <li>· Intel Pentium®</li> <li>· Intel Core™ i3</li> <li>· Intel Celeron®</li> </ul>	
<b>Chipset</b>	Intel C236	
<b>Sistema operacional</b>	Microsoft® Windows Server® 2012 Microsoft Windows Server 2012 R2, x64 Microsoft Windows Server 2016	Red Hat® Enterprise Linux® VMware® Vsphere® ESXi® SUSE Linux Enterprise Server
<b>Memória</b>	Arquitetura: DIMMs DDR4 de até 2400 MT/s Tipo de memória: UDIMMs	Soquetes do módulo de memória: 4 Máximo de RAM: até 64 GB
<b>Suporte a hipervisor</b>	Microsoft Windows Server (com Hyper-V® habilitado) VMware® vSphere® ESXi®	
<b>Armazenamento</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· SATA de 2,5 pol. e 7.200</li> <li>· SSDs SATA de 2,5 pol.</li> <li>· SAS Near-line de 2,5 pol. e 7.200</li> <li>· HDDs SAS de 2,5 pol. e 10.000</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· HDDs SAS de 2,5 pol. e 15.000</li> <li>· HDDs Enterprise SATA de 3,5 pol. e 7.200</li> <li>· HDDs SAS Near-line de 3,5 pol. e 7.200</li> </ul>
<b>Gabinetes de unidades</b>	8 gabinetes de 3,5 pol. (também aceita HDD de 2,5 pol. em porta-discos híbrido de 3,5 pol.)	
<b>Slots</b>	1 PCIe 3.0 x8 (conector x16) 1 PCIe 3.0 x4 (conector x8)	1 PCIe 3.0 x4 (conector x8) 1 PCIe 3.0 x1 (conector x1)
<b>Controladoras RAID</b>	PERC S130, PERC H330, PERC H730, PERC H830	
<b>Controladora de rede</b>	Broadcom® 5720	
<b>Comunicações</b>	2 LOM 1 GbE Clique aqui para <a href="#">saber sobre NICs (Network Interface Cards, placas de interface da rede) compatíveis com suporte do T330 e HBAs (Host Bus Adapters, adaptadores de barramento do host)</a> , e passar para a seção "Placas de rede adicionais".	
<b>Consumo de energia</b>	1 PSU cabeada de 350 W ou até 2 PSUs redundantes de 495 W	
<b>Chassis</b>	Torre para montagem em rack de 5U	
<b>Gerenciamento</b>	<b>Gerenciamento de sistemas:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· compatível com IPMI 2.0</li> <li>· Dell OpenManage Essentials</li> <li>· Dell OpenManage Mobile</li> <li>· Dell OpenManage Power Center</li> </ul> <b>Gerenciamento remoto:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· iDRAC8 com Lifecycle Controller, iDRAC8 Express (padrão), iDRAC8 Enterprise (upgrade), mídia vFlash de 8 GB (upgrade), mídia vFlash de 16 GB (upgrade)</li> </ul>	<b>Conexões do Dell OpenManage:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· HP Operations Manager, IBM Tivoli® Netcool® e CA Network and Systems Management, Dell OpenManage Plug-in for Oracle® Database Manager</li> </ul> <b>Integrações do Dell OpenManage:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Dell OpenManage Integration Suite for Microsoft System Center, Dell OpenManage Integration for VMware vCenter®</li> </ul>
<b>Acesso ao dispositivo</b>	Total de 8 USB: <ul style="list-style-type: none"> <li>· Parte traseira: 2 USB 3.0 + 4 USB 2.0</li> <li>· Parte frontal: 1 USB 2.0 + 1 USB 3.0</li> </ul>	
<b>Compatibilidade com rack</b>	Trilhos de deslizamento ReadyRails™ II para montagem sem ferramentas em racks de quatro colunas com orifícios quadrados ou redondos sem rosca, ou montagem com ferramentas em racks de quatro colunas e orifícios roscados, com suporte para o braço de gerenciamento de cabos opcional sem ferramentas.	

### Serviços recomendados

O ProSupport Plus com SupportAssist fornece suporte proativo e preditivo para sistemas críticos. O ProSupport dá suporte abrangente a hardware e software. Obtenha mais de sua tecnologia começando desde o primeiro dia com as ofertas de implementação do ProDeploy Enterprise Suite. Para obter mais informações, visite [Dell.com/itlifecycleservices](http://Dell.com/itlifecycleservices).

### Soluções tecnológicas completas

Diminua a complexidade da TI, reduza os custos e elimine a ineficiência fazendo com que as soluções de negócios e de TI trabalhem mais para você. Você pode contar com a Dell EMC para ter soluções completas a fim de maximizar o desempenho e o tempo de funcionamento. Líder comprovado em servidores, armazenamento e sistemas de rede, os serviços da Dell EMC oferecem inovação em qualquer escala. E, se você deseja economizar ou aumentar a eficiência operacional, o Dell Financial Services™ tem uma ampla variedade de opções para tornar a aquisição de tecnologia fácil e acessível. Para obter mais informações, entre em contato com um representante de vendas da Dell.\*

Saiba mais em [Dell.com/PowerEdge](http://Dell.com/PowerEdge)

\* Leasing e financiamento oferecidos e fornecidos pela Dell Financial Services L.L.C. ou por sua afiliada ou designada ("DFS"), para clientes qualificados. Em alguns países, as ofertas podem não estar disponíveis ou podem apresentar variações. Onde estiverem disponíveis, as ofertas podem mudar sem aviso prévio, estão sujeitas a disponibilidade de produto, aprovação de crédito e execução da documentação oferecida pela DFS e por ela aceita, e podem ter restrição quanto a um tamanho mínimo de transação. Ofertas não disponíveis para uso pessoal, familiar ou doméstico.

