



O que é?

Nova torre versátil Precision - desempenho significativamente atualizado em um chassi totalmente novo



A quem se destina?

Setores

Usuários profissionais que trabalham com 3D (arquitetura, engenharia, manufatura, edição de vídeo, design e desenvolvimento da Web), criação de conteúdo digital, finanças e matemática

Porte da empresa

De empresas individuais a corporações multinacionais: com funcionários profissionais que buscam desempenho e mais certificações que o T1650



Venda para clientes de pequenas e médias empresas

Certificações ISV

O T3600 apresenta um painel mais amplo de certificações do que o T1650/T1600

Desempenho

O T3600 é otimizado para usuários profissionais, oferecendo uma única opção de processador em um chassi eficiente, recentemente aprimorado

Placa gráfica

O T3600 oferece uma ampla variedade de opções de placa gráfica, de soluções AMD a NVIDIA de alta potência, em um chassi refinado, montável em rack



Por que ele é ótimo?

Fácil de gerenciar

Um novo chassi melhorado, acessível sem ferramentas e montável em rack, para uma integração perfeita com a atual infraestrutura

Confiável

Graças à Memória confiável e à Proteção de dados da Dell, e também às opções de serviço ProSupport, o seu cliente pode trabalhar em um ambiente confiável e confortável

Desempenho

Opções de processador Intel oferecem aos clientes uma série de opções para maior desempenho e velocidade



Como comparar

Dell Precision T3600 versus geração anterior

Mais rápido e mais potente

O dobro de escalabilidade de memória e potência da placa gráfica, em um chassi totalmente reprojetoado com novos processadores Intel Xeon de alto desempenho e a tecnologia patenteada de memória confiável da Dell

Serviço pós-vendas

Serviço de hardware limitado de 1 ano com solução de problemas remota por telefone ou pela Internet. Opções de in-home também disponíveis.

Sistema operacional	De Windows® 7 Pro original a Linux
Processador	Intel® Core™ Sandy Bridge Enterprise Xeon de até 8 núcleos
Memória	SDRAM DDR3 de até 64 GB* a 1600 Mhz
Disco rígido	Até 4 HDDs
PSU	Segunda PSU opcional de 425 W ou 635 W
Placa gráfica	De NVIDIA NVS 300 a NVIDIA Quadro 5000 com opção de SLI
ISV	Lista completa de certificações
Chassi	Espaço físico menor Alças para proporcionar portabilidade Cabeamento mais organizado para facilitar a manutenção Kit de trilhos opcional para montagem em rack



Demonstração

Demonstração de recursos do novo chassi

1. Chassi acessível sem ferramentas, espaço físico menor
2. Segunda PSU opcional: mais redundância e segurança
3. Com alças, montável em rack: integra-se à infraestrutura da sua TI e otimiza o gerenciamento

Discuta as opções de segurança e suporte

1. RAID 0, 1, 5, 10: otimiza os dados e a segurança
2. Serviços de proteção de dados, Controle e recuperação de sistemas, Backup DataSafe Online, Criptografia
3. Dell Pro Support: obtenha ajuda quando você mais precisa



Acessórios



Quadro 5000

Permite operações complexas e fornece várias saídas



Monitor de 30 polegadas Ultrasharp

Torne o seu espaço mais conveniente



Imagens adicionais



Somente para fins ilustrativos. A aparência real do produto pode variar. As cores disponíveis podem variar de acordo com o local.

*MEMÓRIA: é necessário ter um sistema operacional de 64 bits para oferecer suporte à memória de sistema de 4 GB ou mais.

Confidencial: não deve ser disponibilizado ao público. As informações contidas neste documento foram obtidas por meio de fontes disponíveis ao público e devem ser utilizadas somente para treinamento da equipe de vendas. Embora o devido cuidado tenha sido tomado, a Dell não pode garantir a precisão das informações relacionadas aos produtos ou ao software de terceiros. Todas as informações estão corretas no momento da impressão.

Copyright: © 2012 Dell Inc. Todos os direitos reservados. Este documento é apenas para fins informativos. A Dell não oferece quaisquer garantias, expressas ou implícitas, neste resumo.