### Dell PowerEdge T330 - tour - Xeon E3-1220V5 3 GHz - 8 Go - HDD 1 To



Dell PowerEdge T330 - Serveur - tour - 5U - 1 voie - 1 x Xeon E3-1220V5 / 3 GHz - RAM 8 Go - SAS - hot-swap 3.5" baie(s) - HDD 1 To - graveur de DVD - Matrox G200 - GigE - Aucun SE fourni moniteur : aucun - noir - BTOtest

Référence: T3305836

Marque: DELL

Référence fabricant: T330-5836

Code EAN: T3305836

Code UNSPSC: 43222610 1714699280

## **DESCRIPTION**

## **Description du produit**

#### Accélérer les performances des applications

Accélérer les performances des applications, tout en conservant de lespace pour une croissance future avec la dernière gamme de processeurs Intel® Xeon® E3-1200 v5, avec mémoire DDR4 et port PCIe 3e génération.

- Bénéficiez dune mémoire plus puissante à laide de 4 emplacements DIMM et une mémoire DDR4, soit une vitesse de transfert des données 33 % plus rapide que la précédente génération DDR3.
- Optimisez le débit de données avec les 2 emplacements PCIe de 3e génération, capable dacheminer deux fois plus de données que le standard PCle 2.0.
- Doublez les performances dE/S par seconde avec le contrôleur PowerEdge PERC9 RAID par rapport à la précédente génération PowerEdge T320 avec PERC8.

#### Une polyvalence accrue

- Augmentez votre stockage de données à votre propre rythme, en intégrant jusquà 8 disques durs internes de 3,5 enfichables à chaud.
- Augmentez la capacité mémoire au gré de votre développement, avec une prise en charge de lencombrement allant jusquà 64 Go de mémoire totale.
- Connectez facilement vos périphériques avec les huit ports USB externes.

#### Fonctionnement fiable et sans souci

- · Déployez rapidement et configurez le serveur pour un travail productif plus rapidement avec les solutions de gestion des systèmes Dell OpenManage.
- Surveillez facilement létat et le comportement du système avec la console simple et intuitive Dell OpenManage Essentials
- Faites gagner du temps aux administrateurs informatiques en automatisant les mises à jour de micrologiciel jusquà 92 % de réduction du temps de mise à jour du micrologiciel à laide des mises à jour automatiques du gestionnaire Repository Manager, par rapport aux mises à jour manuelles.

#### **Dell ProSupport**

Choisissez la solution ProSupport, le service de support Premium de Dell, qui permet de contacter 24 h/24 et 7 j/7 des techniciens chevronnés situés dans votre zone géographique, en ligne et par téléphone. Que vous nayez quun seul bureau ou des centaines à travers le monde, protégez vos investissements avec ce service simple et flexible.

#### Caractéristiques du produit

- DELL PowerEdge T330.
- Famille de processeur: Intel® Xeon® E3 v5, Fréquence du processeur: 3 GHz, Modèle de processeur: E3-1220V5.
   Mémoire interne: 8 Go, Type de mémoire interne: DDR4-SDRAM.
- Capacité totale de stockage: 1 To, Taille du disque dur: 3.5", Interface du disque dur: SATA.
   Ethernet/LAN, Technologie de cablâge: 10/100/1000Base-T(X).
- Lecteur optique: DVD±RW.
- Alimentation d'énergie: 495 W
- Type de châssis: Tour (5U)

#### **Description du produit**

Accélérer les performances des applications, tout en conservant de l'espace pour une croissance future avec la dernière gamme de processeurs puissants, avec mémoire DDR4 et port PCle. Augmentez votre stockage de données à votre propre rythme, en intégrant des disques durs internes enfichables à chaud. Augmentez la capacité mémoire au gré de votre développement, avec une prise en charge de l'encombrement. Déployez rapidement et configurez le serveur pour un travail productif plus rapidement avec les solutions de gestion des systèmes Dell OpenManage. Surveillez facilement l'état et le comportement du système avec la console simple et intuitive Dell OpenManage Essentials.

Accélérer les performances des applications Accélérer les performances des applications, tout en conservant de l'espace pour une croissance future avec la dernière gamme de processeurs puissants, avec mémoire DDR4 et port PCIe.

Une polyvalence accrue Augmentez votre stockage de données à votre propre rythme, en intégrant des disques durs internes enfichables à chaud. Augmentez la capacité mémoire au gré de votre développement, avec une prise en charge de l'encombrement.

Fonctionnement fiable et sans souci Déployez rapidement et configurez le serveur pour un travail productif plus rapidement avec les solutions de gestion des systèmes Dell OpenManage. Surveillez facilement l'état et le comportement du système avec la console simple et intuitive Dell OpenManage Essentials.

# Points forts du produit

- Accélérer les performances des applications
  Une polyvalence accrue
  Fonctionnement fiable et sans souci

## Contenu de la boite

- Dell PowerEdge T330 Collerette

# DETAILS TECHNIQUES

# Détails techniques

Général	
Туре	Serveur
Facteur de forme	Tour - 5U
Appareils intégrés	Écran LCD
Evolutivité des Serveurs	1 voie
Nombre de baies pour unités	8
échangeables à chaud	
Couleur	Noir
Processeur / Chipset	
CPU	Intel Xeon E3-1220V5
Fréquence d'horloge	3 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	3.5 GHz
Nombre de coeurs	Quadric½ur
Nombre d'unités centrales	1
Nombre maximum d'unités centrales	1
Évolutivité de l'unité centrale	Évolutif
Caractéristiques principales du	Technologie Intel Turbo Boost 2
processeur	
Type de chipset	Intel C236
Mémoire cache	
Taille installée	8 Mo
Cache par processeur	8 Mo
RAM	
Taille installée	8 Go / 64 Go (maximum)
Technologie	DDR4 SDRAM - ECC
Vitesse de mémoire effective	2133 MHz
Format	DIMM 288 broches
Emplacements	4 (Totale) / 3 (vide)
Caractéristiques	Mémoire sans tampon
Caractéristiques de configuration	1 x 8 GB
Disque dur	
Туре	HDD - remplacement à chaud
Capacité	1 x 1 To
Type d'interface	SATA
Vitesse de broche	7200 tours/min
Contrôleur de stockage	
Туре	1 x RAID
Type d'interface du contrôleur	SATA 6Gb/s / SAS 6Gb/s
Nom du contrôleur de stockage	Dell PERC H330
Niveau RAID	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10, RAID 50
Stockage optique	
Туре	Graveur de DVD
Moniteur	
Type de moniteur	Aucun
Contrôleur graphique	
Processeur graphique	Matrox G200
Mémoire vidéo	16 Mo
Interfaces vidéo	VGA
Réseaux	
Ports Ethernet	2 x Gigabit Ethernet
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
i rotocole de liaison de données	Luiemet, Last Eulemet, Olyabit Eulemet

Remote Management Controller (contrôleur de gestion à distance)	Integrated Dell Remote Access Controller 8 Express (iDRAC8)
Extension/connectivité	
Baies	8 (total) / 7 (libre) x remplacement à chaud 3.5"
Emplacements	1 (total) / 0 (libre) x CPU 1 PCIe 3.0 x1 2 PCIe 3.0 x4 1 PCIe 3.0 x4 4 (total) / 3 (libre) x DIMM 288 broches
Interfaces	2 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x série 5 x USB 2.0 (1 à l'avant) 3 x USB 3.0 (1 à l'avant, 2 à l'arrière) 2 x VGA
Divers	
Accessoires inclus	Collerette
Type de tarification	BTO
Alimentation	
Type de périphérique	Alimentation électrique
Alimentation fournie	495 Watt
Système d'exploitation / Logiciel	S
Système d'exploitation fourni	Aucun système d'exploitation fourni
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans - temps de réponse : jour ouvré suivant
Dimensions et poids	
Largeur	30.45 cm
Profondeur	57.82 cm
Hauteur	44.33 cm
Caractéristiques denvironnemer	t experience of the second
Température minimale de fonctionnement	10 °C
Température maximale de fonctionnement	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 80 % (sans condensation)

Fiche technique produite par OfficeXpress