

Lenovo Démarrage rapide du ThinkSystem ST250 V2 type 7D8F et 7D8G

Contenu de la boîte

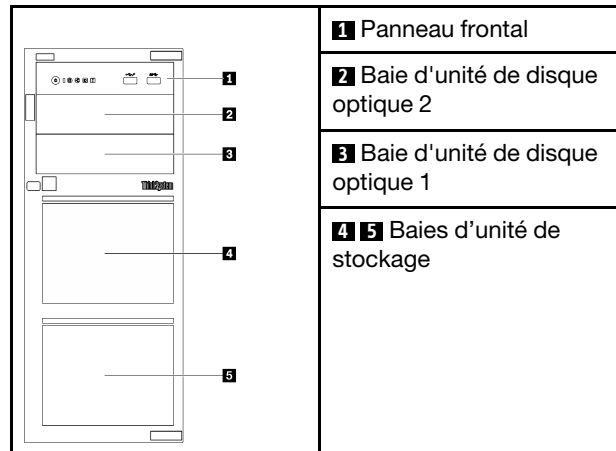
- ST250 V2
- Boîte d'emballage, dont la documentation papier

Si l'un des éléments est manquant ou endommagé, contactez votre revendeur. Conservez votre preuve d'achat et l'emballage. Ils peuvent vous être demandés en cas de demande d'application de la garantie.

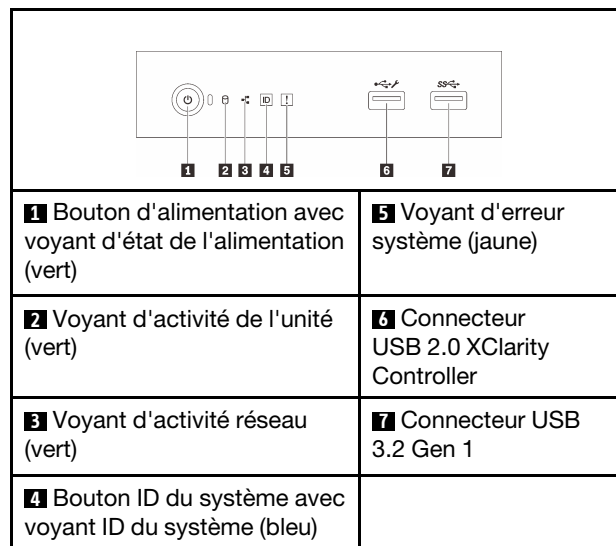
Selon la configuration, les illustrations présentées dans ce document peuvent différer légèrement de votre serveur.

Premier aperçu

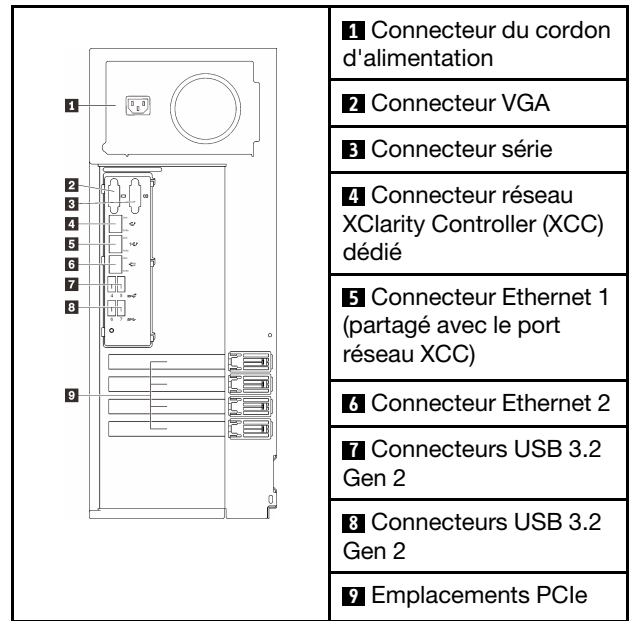
Vue avant du serveur



Panneau avant du serveur



Vue arrière du serveur



Installation du système

1. Installez les composants requis.
2. Installez le serveur dans l'armoire si nécessaire.
3. Branchez les câbles.
4. Mettez le serveur sous tension.
5. Configurez le système.

Pour plus d'informations sur l'installation des options matérielles et la configuration du système, consultez le site Web suivant : <https://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/st250-v2/introduction.html>



Pour consulter le Guide d'installation des glissières fourni dans le Centre de documentation ThinkSystem, reportez-vous au site Web suivant : https://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/rail_options/rail_options_tower_servers.html



Reduce | Reuse | Recycle



Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

- Hauteur : 175 mm (6,89 pouces)
- Largeur : 430 mm (16,93 pouces)
- Profondeur : 565,7 mm (22,27 pouces)
- Poids : maximum 24,28 kg (53,53 lb) (en fonction de la configuration)

Processeur

Ce serveur est équipé de la dernière famille de processeurs Intel®, jusqu'à un processeur parmi les suivants :

- Xeon® E
- Pentium®

Mémoire

- Emplacements : 4 emplacements DIMM
- Minimum : 8 Go
- Maximum : 128 Go
- Type de DIMM : UDIMM TruDDR4 ECC 3 200 MHz

Stockage (varie selon les modèles)

Prend en charge les configurations suivantes :

- Configurations avec unité à remplacement standard 3,5 pouces
 - Jusqu'à huit unités SATA
 - Jusqu'à sept unités SATA et une unité NVMe
 - Jusqu'à six unités SATA et une parmi les suivantes :
 - Deux unités de disque optique
 - Une unité de disque optique et une unité à bande magnétique (RDX ou LTO)
- Configurations avec unité remplaçable à chaud 2,5/3,5 pouces
 - Jusqu'à huit unités SAS/SATA 3,5 pouces.
 - Jusqu'à seize unités SAS/SATA 2,5 pouces.
 - Jusqu'à quatre unités SAS/SATA 3,5 pouces et huit unités SAS/SATA 2,5 pouces
 - Les baies d'unité de disque optique prennent en charge l'un des éléments suivants :
 - Deux unités de disque optique
 - Une unité de disque optique et une unité à bande magnétique (RDX ou LTO)

Première édition (mars 2022)

© Copyright Lenovo 2022.











Emplacements de carte

Ce serveur est fourni avec quatre emplacements d'extension PCIe.

- Emplacement 1 : voie PCIe Gen3 x4 dans l'emplacement x4, FH/HL
- Emplacement 2 : voie PCIe Gen4 x16 dans l'emplacement x16, FH/HL
- Emplacement 3 : voie PCIe Gen3 x4 dans l'emplacement x4, FH/HL
- Emplacement 4 : voie PCIe Gen3 x4 dans l'emplacement x8, FH/HL

*L'emplacement PCIe 4 prend en charge un module M.2.

Comment obtenir de l'aide

| Lien | Code QR |
|--|---|
|  Lenovo Press (guides produit et livres blancs) https://lenovopress.com/ |  |
|  Forums Lenovo Datacenter Systems https://forums.lenovo.com/t5/Datacenter-Systems/ct-p/sv_eg |  |
|  Support Lenovo - ST250 V2 (dont unités et logiciels) https://datacentersupport.lenovo.com/products/servers/thinksystem/st250v2 |  |
|  Conseils de sécurité relatifs aux produits Lenovo https://support.lenovo.com/us/en/product_security/home |  |
|  Lenovo Server Proven (informations sur la compatibilité) https://static.lenovo.com/us/en/serverproven/index.shtml |  |

REMARQUE SUR LES DROITS LIMITÉS ET RESTREINTS : si les données ou les logiciels sont fournis conformément à un contrat General Services Administration (GSA), l'utilisation, la reproduction et la divulgation sont soumises aux restrictions stipulées dans le contrat n° GS-35F-05925.