

Lenovo ThinkCentre M910s - SFF - Core i5 7500 3.4 GHz - vPro - 8 Go - SSD 256 Go - Français



Lenovo ThinkCentre M910s 10MK - SFF - Core i5 7500 / 3.4 GHz - vPro - RAM 8 Go - SSD 256 Go - NVMe - graveur de DVD - HD Graphics 630 - Gigabit Ethernet LAN sans fil: - 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.1 - Win 10 Pro 64 bits - moniteur : aucun - clavier : Français - noir - TopSellertest

Référence : M910S
Marque : LENOVO
Référence fabricant : 10MK0003FR
Code EAN : 0191200801419
Code UNSPSC : 1714770354

DESCRIPTION

Description du produit

Des PC de bureau au format tour qui dopent les capacités de votre entreprise

Puissant, facile à gérer et personnalisé pour votre entreprise. Offrant les toutes dernières technologies de processeur et de stockage, il allie puissance et réactivité, et gère ainsi aisément les fichiers, images et vidéos les plus lourds. Ces PC donneront à vos employés les moyens de rester productifs quoi qu'il arrive, tout en protégeant les données de vos clients pour vous garantir une totale tranquillité d'esprit. Avec leurs multiples ports et possibilités d'extension, ces outils révolutionnaires évoluent avec votre entreprise. Alors, si vous voulez une véritable bête de course et la liberté de pouvoir augmenter les capacités selon vos besoins, choisissez le ThinkCentre tour le plus performant !

Un maximum de puissance

Tirez le maximum de puissance de votre PC de bureau en choisissant un ThinkCentre M910 tour. Avec jusqu'aux processeurs Intel® Core i7 de 7e génération, votre ordinateur de bureau ThinkCentre gère aisément toutes les tâches, même les plus exigeantes. Offrez-vous un système réactif qui démarre en quelques secondes et ouvre les applications en un éclair. Autre plus, le stockage SSD PCIe vient doper votre productivité avec des performances multipliées par trois par rapport à la technologie SSD traditionnelle.

Compatible Intel® Optane pour des performances encore supérieures

La technologie Intel® Optane est essentielle pour les applications très sensibles au temps de réponse et nécessitant beaucoup de mémoire. En associant la mémoire Intel® Optane à un support de stockage plus lent (disque dur ou SSD), vous obtiendrez des performances et une réactivité impressionnantes, sans compromettre la capacité de stockage. En disposant d'une capacité supérieure avec une vitesse plus élevée, le système démarre à la vitesse de l'éclair, les fichiers s'ouvrent encore plus vite et les ralentissements agaçants ne sont plus qu'un lointain souvenir !

Protection des données critiques

Une baie sécurisée et verrouillable située à l'avant de votre PC tour vous permet de retirer physiquement votre disque dur et d'éliminer ainsi tout risque que vos données ne tombent entre de mauvaises mains. Encore mieux, la puce TPM 2.0 offre une protection encore supérieure à vos données les plus importantes.

Filtre à poussière en option pour renforcer encore la fiabilité du système

Que votre PC soit dans un bureau standard ou un atelier à l'activité trépidante, la poussière finira toujours par s'accumuler et par affecter son fonctionnement et sa fiabilité*. Les ThinkCentre au format tour proposent un filtre optionnel qui réduit la quantité de poussière qui pénètre dans le système de jusqu'à 57 %, et qui en plus très facile à retirer et à laver. * Source : « Special Report: Effects of Dust on Computer Electronics, and Mitigating Approaches », publié par Erik D. Keranen, Computer Dust Solutions.

Un PC certifié Oculus avec GTX 1080 qui rend la réalité virtuelle facile

Grâce à son circuit graphique GTX 1080, le M910 tour est capable de prendre en charge les tâches les plus poussées de développement et d'utilisation de la réalité virtuelle avec d'excellentes performances visuelles. Encore mieux, comme il est certifié Oculus, vous bénéficiez des conseils et de l'assistance du fournisseur officiel pour vos contenus VR et 3D.

Personnalisable : créez exactement le PC de bureau dont votre entreprise a besoin

Personnalisez facilement les composants de votre ordinateur de bureau, du processeur à la mémoire en passant par le disque dur et la carte graphique. Vous avez besoin de performances supérieures, vos capacités graphiques sont insuffisantes ? Il vous suffit d'ajouter un autre disque dur ou d'installer davantage de mémoire. Autre plus, vous pouvez connecter des périphériques et ajouter des cartes d'extension grâce à l'emplacement PCI en option : l'idéal pour les cartes anciennes.

Caractéristiques du produit

- Lenovo ThinkCentre M910.
- Fréquence du processeur: 3,4 GHz, Famille de processeur: Intel® Core i5, Modèle de processeur: i5-7500.
- Mémoire interne: 8 Go, Type de mémoire interne: DDR4-SDRAM, Fréquence de la mémoire: 2400 MHz.
- Capacité totale de stockage: 256 Go, Supports de stockage: SSD, Lecteur optique: DVD±RW.
- Modèle d'adaptateur graphique inclus: Intel® HD Graphics 630.
- Système d'exploitation installé: Windows 10 Pro, Architecture du système d'exploitation: 64-bit.
- Alimentation d'énergie: 210 W.
- Type de châssis: SFF.
- Type de produit: PC

Description du produit

Puissante, fiable et sécuritaire, la tour ThinkCentre M910 augmente l'efficacité et la productivité - et évolue avec votre entreprise.

Contenu de la boîte

- Lenovo ThinkCentre M910s 10MK
- Souris, clavier, filtre à poussière

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Technologie de Plate-forme	Intel vPro Platform
Type	Ordinateur personnel
Facteur de forme	Petit facteur de forme
Appareils intégrés	Haut-parleur
Sécurité intégrée	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Couleur	Noir
Localisation	Langue : français / région : France
Processeur / Chipset	
CPU	Intel Core i5 (7ème génération) 7500
Fréquence d'horloge	3.4 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	3.8 GHz
Nombre de coeurs	Quadricœur
Nombre d'unités centrales	1
Nombre maximum d'unités centrales	1
Caractéristiques principales du processeur	Technologie Intel Turbo Boost 2, Intel Smart Cache
Connecteur d'unité centrale	LGA1151 Socket
Type de chipset	Intel Q270
Mémoire cache	
Taille installée	6 Mo
Cache par processeur	6 Mo
RAM	
Taille installée	8 Go / 64 Go (maximum)
Technologie	DDR4 SDRAM - non ECC
Vitesse de mémoire effective	2400 MHz
Vitesse nominale de la mémoire	2400 MHz
Format	DIMM 288 broches
Emplacements	4 (Totale) / 3 (vide)
Caractéristiques	Mémoire sans tampon, architecture de mémoire bicanal
Caractéristiques de configuration	1 x 8 GB
Disque dur	
Type	SSD - M.2
Capacité	1 x 256 Go
Type d'interface	PCI Express 3.0 x4
Caractéristiques	NVM Express (NVMe)
Contrôleur de stockage	
Type	1 x SATA
Type d'interface du contrôleur	SATA 6Gb/s
Stockage optique	
Type	Graveur de DVD - SATA
Moniteur	
Type de moniteur	Aucun
Contrôleur graphique	
Processeur graphique	Intel HD Graphics 630
Interfaces vidéo	VGA, DisplayPort
Sortie audio	
Normes de conformité	Audio haute définition
Périphérique d'entrée	
Type	Souris, clavier
Clavier	
Interface	USB

Localisation et disposition	Français
Souris	
Nom de souris	Lenovo Calliope Mouse
Interface	USB
Réseaux	
Type d'interface (bus)	M.2 Card
Contrôleur Ethernet	Intel I219-LM
LAN sans fil pris en charge	Oui
Carte NIC sans fil	Intel Dual Band Wireless-AC 8260
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 4.1
Caractéristiques	Wake on LAN (WoL)
Extension/connectivité	
Baies	1 (total) / 0 (libre) x externe 5,25" Slim Line 1 (total) / 0 (libre) x interne 3.5" x 1/3H 1 (total) / 1 (libre) x interne 2.5" x 1/8H
Emplacements	1 (total) / 1 (libre) x PCIe 3.0 x16 - extrat-plat 1 (total) / 1 (libre) x PCIe 3.0 x16 - extrat-plat (mode x4) 1 (total) / 1 (libre) x PCIe 3.0 x1 - extrat-plat
Interfaces	8 x USB 3.0 (4 avant, 4 arrière) 2 x microphone - mini-jack (1 avant, 1 arrière) 1 x casque - mini-jack (1 à l'avant) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x série 2 x DisplayPort 1 x entrée de ligne audio - mini-jack 1 x sortie de ligne audio - mini-jack 1 x VGA
Divers	
Accessoires inclus	Filtre à poussière
Protection antivol/anti-intrusion	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), boucle de cadenas, commutateur d'intrusion du châssis
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington
Normes de conformité	RoHS, GREENGUARD, Energy-Related Products (ErP) Lot 3
Programme de ventes par le fabricant	TopSeller
Alimentation	
Type de périphérique	Alimentation électrique
Tension requise	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Alimentation fournie	210 Watt
Efficacité	85%
Système d'exploitation / Logiciels	
Système d'exploitation fourni	Windows 10 Pro Édition 64 bits
Logiciel	Cyberlink PowerDVD, Lenovo Companion, Intel Unite, PowerDVD Create, Lenovo ID
Informations sur le développement durable	
Certifié ENERGY STAR	Oui
Version ENERGY STAR	6.1
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans - sur site
Dimensions et poids	
Largeur	9.25 cm
Profondeur	29.05 cm
Hauteur	34.35 cm
Poids	5.4 kg

Fiche technique produite par OfficeXpress