

Lenovo ThinkCentre M920x 10S1(10S1002MMB)

Lenovo ThinkCentre M920x 10S1 - Tiny - 1 x Core i9 9900T / 2.1 GHz - RAM 16 GB - SSD 512 GB - TCG Opal Encryption - Radeon RX 560 / UHD Graphics 630 - GigE,Bluetooth 5.0 - WLAN:802.11ac,Bluetooth 5.0 - Win 10 Pro 64-bit - monitor:none - keyboard:Belgium

Conçu pour s'acquitter sans peine des tâches les plus exigeantes,le ThinkCentre M920x Tiny est un PC compact qui fait un maximum d'effet. Autre plus,le M920x a été soumis aux tests de robustesse MIL-SPEC,il prend en charge jusqu'à six écrans indépendants et son très faible encombrement fait gagner de la place.



Key Selling Points

Aussi génial pour l'équipe IT que pour les utilisateurs
Plus de connectivité,plus de productivité
Totale tranquillité d'esprit
Plein de ports haut débit
Facile à allumer,configurer et mettre à niveau
Se loge et fonctionne sans problème n'importe où

Product Features

Aussi génial pour l'équipe IT que pour les utilisateurs

Très puissants,prêts pour l'entreprise,les ThinkCentre Série M sont le choix idéal pour les responsables informatiques avant-gardistes qui veulent des PC de bureau à la fois performants,fiabiles et sécurisés.

Plus de connectivité,plus de productivité

Connectez-vous à plus de réseaux pour gagner en productivité. Avec la carte d'extension réseau,vous pouvez transformer votre interface PCIe en quatre ports Ethernet pour vous connecter à plusieurs réseaux. En plus,le M920x prend en charge jusqu'à six écrans indépendants.

Totale tranquillité d'esprit

Avec ses multiples fonctions de sécurité,votre ThinkCentre M920x est protégé en permanence. Le module TPM génère et stocke les clés de chiffrement de manière matérielle. Le système Smart USB Protection vous permet de contrôler quels périphériques USB peuvent accéder à vos données. La technologie Intel vPro apporte une protection intégrée de niveau avancé. Et des fonctionnalités comme la boucle de cadenas,le verrou de châssis configurable et l'attache-câbles intelligent empêchent tout retrait non autorisé du panneau latéral et des câbles.

Plein de ports haut débit

Le ThinkCentre M920x est équipé de la technologie USB 3.1 Gen 2 pour offrir une charge et des transferts de données plus rapides,même lorsque le PC est éteint ou en veille. Les ports sont aussi placés de manière très pratique,ce qui vous permet de brancher un disque dur ou un moniteur en quelques secondes.

Facile à allumer,configurer et mettre à niveau

Si votre M920x est un peu trop loin de vous,vous pouvez l'allumer à distance via un simple raccourci clavier (Alt + P). Et il est doté de nombreux emplacements d'extension,ce qui vous permet de le configurer pour répondre précisément à vos besoins professionnels. Encore mieux,si vous devez remplacer un composant quelconque,vous pouvez retirer le panneau latéral en le faisant coulisser sans avoir besoin d'outils!

Se loge et fonctionne sans problème n'importe où

Ce PC de bureau Tiny au format 1 litre tient pratiquement n'importe où,et il a été soumis aux rigoureux tests de robustesse MIL-SPEC pour être capable de fonctionner dans n'importe quel environnement,du froid de l'Arctique à la chaleur du désert et partout ailleurs. Et le filtre à poussière pour ThinkCentre rallonge sa durée de vie en réduisant significativement la quantité de poussière qui pénètre dans le système.

Main Specifications

Description du produit	Lenovo ThinkCentre M920x - minuscule - Core i9 9900T 2.1 GHz - 16 Go - 512 Go - Belge
Type	Ordinateur personnel - minuscule
Localisation	Langue: anglais,allemand,français,hollandais / région: Belgique
Processeur	1 x Intel Core i9 (9ème génération) 9900T / 2.1 GHz (4.4 GHz) (8 cœurs)
Mémoire cache	16 Mo
Cache par processeur	16 Mo
RAM	16 Go (installé) / 32 Go (maximum) - DDR4 SDRAM - non ECC
Contrôleur de stockage	SATA (SATA 6Gb/s)

Disque dur	1 x SSD 512 Go - PCI Express 3.0 x4 - M.2 2280 - TCG Opal Encryption
Stockage optique	Pas de disque optique
Configuration à unités de traitement graphique multiples	1 carte GPU unique/ GPU intégrée
Contrôleur graphique	PCIe 3.0 x8 - AMD Radeon RX 560 / Intel UHD Graphics 630
Mémoire vidéo	4 Go GDDR5 SDRAM
Réseaux	GigE,802.11ac,Bluetooth 5.0
Clavier	Belge
Alimentation	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Système d'exploitation fourni	Windows 10 Pro Édition 64 bits
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH)	17.9 cm x 18.29 cm x 3.45 cm
Poids	1.32 kg
Normes environnementales	ENERGY STAR

Extended Specification

Général

Type	Ordinateur personnel
Facteur de forme	Minuscule
Appareils intégrés	Haut-parleur
Sécurité intégrée	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Couleur	Noir
Localisation	Langue: anglais,allemand,français,hollandais / région: Belgique

Processeur / Chipset

CPU	Intel Core i9 (9ème génération) 9900T / 2.1 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	4.4 GHz
Nombre de cœurs	8 cœurs
Nombre d'unités centrales	1
Nombre maximum d'unités centrales	1
Type de chipset	Intel Q370

Mémoire cache

Taille installée	16 Mo
Cache par processeur	16 Mo

RAM

Taille installée	16 Go / 32 Go (maximum)
Technologie	DDR4 SDRAM - non ECC
Vitesse de mémoire effective	2666 MHz
Vitesse nominale de la mémoire	2666 MHz
Format	SO DIMM 260 broches

Emplacements	2 (Totale) / 1 (vide)
Caractéristiques	Architecture de mémoire bicanal

Caractéristiques de configuration	1 x 16 GB
-----------------------------------	-----------

Disque dur

Type	SSD - M.2 2280
Capacité	1 x 512 Go
Fabricant	Samsung
Type d'interface	PCI Express 3.0 x4
Caractéristiques	TCG Opal Encryption

Contrôleur de stockage

Type	1 x SATA
Type d'interface du contrôleur	SATA 6Gb/s
Nbre de canaux	1

Stockage optique

Type	Pas de disque optique
------	-----------------------

Moniteur

Type de moniteur	Aucun
------------------	-------

Contrôleur graphique

Type d'interface	PCIe 3.0 x8
Configuration à unités de traitement graphique multiples	1 carte GPU unique/ GPU intégrée
Processeur graphique	AMD Radeon RX 560 / Intel UHD Graphics 630
Mémoire vidéo	4 Go GDDR5 SDRAM
Interfaces vidéo	HDMI ,DisplayPort

Appareil d'entrée

Type	Souris,clavier
------	----------------

Clavier

Interface	USB
Localisation et disposition	Belge

Souris

Nom de souris	Lenovo Calliope Mouse
Interface	USB

Réseaux

Contrôleur Ethernet	Intel I219-LM
LAN sans fil pris en charge	Oui

Carte NIC sans fil	Intel Wireless-AC 9560
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.0
Caractéristiques	Wake on LAN (WoL)

Extension/connectivité

Emplacements	3 (total) / 1 (libre) x M.2 Card 1 (total) / 0 (libre) x PCIe 3.0 x8 - extrat-plat (disque dur de 6,4 cm /SSD et carte PCIe mutuellement exclusifs)
--------------	--

Interfaces	3 x USB 3.1 Gen 1 (1 à l'avant, 2 à l'arrière) (l'un d'eux est toujours en marche et en charge rapide) 1 x USB-C 3.1 Gen 1 (1 à l'avant) 1 x microphone (1 à l'avant) 1 x casque/microphone (1 à l'avant) 2 x USB 3.1 Gen 2 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x DisplayPort 1 x HDMI 4 x Mini DisplayPort
------------	--

Divers

Accessoires inclus	Carte fille PCI Express, kit de montage VESA, boîtier pour adaptateur d'alimentation
Câbles inclus	Adaptateur Mini DisplayPort-DisplayPort (4 pc.)
Protection antivol/anti-intrusion	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), commutateur d'intrusion du châssis, accès au châssis sans outil
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington
Interface de montage VESA	100 x 100 mm, 75 x 75 mm
Normes de conformité	RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 3

Alimentation

Type de périphérique	Adaptateur secteur
Tension nominale	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Alimentation fournie	135 Watt
Efficacité	88%

Système d'exploitation / Logiciels

Système d'exploitation fourni	Windows 10 Pro Édition 64 bits néerlandais/anglais/français/allemand
-------------------------------	--

Normes environnementales

Certifié ENERGY STAR	Oui
Version ENERGY STAR	7.0

Dimensions et poids

Largeur	17.9 cm
Profondeur	18.29 cm
Hauteur	3.45 cm
Poids	1.32 kg