

Lenovo ThinkSmart Hub 11H3(11H30006FR)

Lenovo ThinkSmart Hub 11H3 - Pour Zoom Rooms - tout-en-un - Core i5 8365U / 1.6 GHz - vPro - RAM 8 Go - SSD 256 Go - NVMe - UHD Graphics - GigE - LAN sans fil:802.11a/b/g/n/ac,Bluetooth 5.0 - Win 10 IoT Enterprise SAC 64 bits - moniteur:LED 10.1"1920 x 1200 (Full HD) écran tactile - noir corbeau,rouge (couvercle inférieur) - TopSeller - avec 3 ans de support Lenovo Premier



Rendez vos réunions plus intelligentes.

Le ThinkSmart Hub est un appareil pour salles de réunion repensé pour une efficacité optimale des réunions. Basé sur la plateforme Zoom avec un processeur Intel, ce Hub affiche une conception plus mince et un écran plus minimaliste, quatre haut-parleurs, quatre microphones, un système impressionnant à un seul câble et des indicateurs plus lumineux et plus visibles. Il s'adapte à toutes les tailles de salle et permet de démarrer les réunions d'un simple effleurement, pour la meilleure expérience Zoom possible.

Mise en avant

Animez en toute simplicité
Keep meetings productive
Qualité de visioconférence claire et nette

Les atouts

Animez en toute simplicité

Conçu pour la collaboration, le ThinkSmart Hub facilite la gestion des réunions, que vous en soyez l'animateur, l'organisateur ou simple participant. Démarrez à l'heure, gérez les câbles, communiquez par la voix et discutez en temps réel sur Zoom, tout en partageant le contrôle grâce à l'écran rotatif. Conçu pour les petites et moyennes salles de réunion, cet appareil intelligent s'adapte facilement à de nombreuses tailles de salle grâce à ses différents accessoires personnalisés, offrant ainsi une solution pour de multiples environnements.

Keep meetings productive

Les retards peuvent coûter cher : économisez du temps et de l'argent avec le système de démarrage de réunions d'un simple effleurement du ThinkSmart Hub. Votre groupe peut éviter les retards dus à la composition de numéros et commencer à collaborer immédiatement.

Qualité de visioconférence claire et nette

Remplissez les salles de conférence d'un son à la qualité exceptionnelle grâce aux quatre haut-parleurs intégrés et aux quatre double micros numériques qui donnent l'impression que chaque participant se trouve dans la même pièce. Partagez des vidéos en résolution Full HD (1920 x 1200), avec une luminosité de 320 nits sur l'écran de 25.65 cm (10.1") antireflets et résistant aux salissures. Le tout à partir d'un appareil avec un encombrement minimal et un système à câble unique réduisant le désordre.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Lenovo ThinkSmart Hub - pour Zoom Rooms - tout-en-un - Core i5 8365U 1.6 GHz - vPro - 8 Go - SSD 256 Go - LED 10.1"
Type	Ordinateur personnel - tout-en-un
Services inclus	3 ans de support Lenovo Premier
Technologie de Plate-forme	Intel vPro Platform
Localisation	Langue: français / région: France
Processeur	Intel Core i5 (8ème génération) 8365U / 1.6 GHz (4.1 GHz) (quadricœur)
Mémoire cache	6 Mo
Cache par processeur	6 Mo
RAM	8 Go DDR4 SDRAM - non ECC
Disque dur	SSD 256 Go - PCI Express 3.0 x4 - M.2 2280 - NVMe Express (NVMe)
Stockage optique	Pas de disque optique
Moniteur	10.1"- LED - 1920 x 1200 (Full HD) - 16:10 - écran tactile
Contrôleur graphique	Intel UHD Graphics mémoire vidéo partagée (UMA)
Réseaux	GigE, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, Bluetooth 5.0
Alimentation	(50/60 Hz)

Système d'exploitation fourni	Windows 10 IoT Enterprise SAC édition 64 bits
Couleur	Noir corbeau,rouge (couvercle inférieur)
Dimensions (LxPxH)	24 cm x 20 cm x 18.53 cm
Poids	2.45 kg
Programme de ventes par le fabricant	TopSeller
Garantie du fabricant	Garantie de base - 3 ans - sur site Garantie étendue - 3 ans - sur site

Spécifications détaillées

Général

Technologie de Plate-forme	Intel vPro Platform
Type	Ordinateur personnel
Services inclus	3 ans de support Lenovo Premier
Facteur de forme	Tout-en-un
Appareils intégrés	4 haut-parleurs,anneau LED 3 couleurs
Capteurs	Capteur de proximité
Sécurité intégrée	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Couleur	Noir corbeau,rouge (couvercle inférieur)
Localisation	Langue:français / région:France

Processeur / Chipset

CPU	Intel Core i5 (8ème génération) 8365U
Fréquence d'horloge	1.6 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	4.1 GHz
Nombre de coeurs	Quadricœur
Nombre d'unités centrales	1
Nombre maximum d'unités centrales	1

Mémoire cache

Taille installée	6 Mo
Cache par processeur	6 Mo

RAM

Taille installée	8 Go
Technologie	DDR4 SDRAM - non ECC
Vitesse de mémoire effective	2400 MHz
Vitesse nominale de la mémoire	2400 MHz
Caractéristiques	Architecture de mémoire bicanal
Caractéristiques de configuration	La mémoire fournie est soudée

Disque dur

Type	SSD - M.2 2280
Capacité	1 x 256 Go

Type d'interface	PCI Express 3.0 x4
Caractéristiques	NVM Express (NVMe)

Stockage optique

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

Moniteur

Type de moniteur	LED
Ecran tactile	Oui (multi-tactile 10 points)
Taille de la diagonale	10.1"
Résolution native	1920 x 1200 (Full HD)
Écran large	Oui
Format de l'image	16:10
Angle de visualisation horizontale	+80 / -80
Luminosité de l'image	320 cd/m ²
Rapport de contraste d'image	1000:1
Caractéristiques du moniteur	Anti-éblouissement, Grand angle de visualisation, rotatif 360°, résistant aux taches, TDDI Technology

Contrôleur graphique

Processeur graphique	Intel UHD Graphics mémoire vidéo partagée (UMA)
Interfaces vidéo	HDMI, DisplayPort

Sortie audio

Normes de conformité	Audio haute définition
Haut-parleurs inclus	4

Périphérique d'entrée

Type	Clavier non fourni, pas de souris
------	-----------------------------------

Entrée audio

Type	4 micros
------	----------

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 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.0
Caractéristiques	Wake on LAN (WoL), Intel Active Management Technology (AMT) 12, double flux (2 x 2)

Extension/connectivité

Interfaces	1 x casque/microphone (1 à l'avant) 2 x USB 3.1 Gen 2 (biface) 1 x USB-C (1 côté)
------------	---

1 x DisplayPort (1 côté)
1 x HDMI (1 côté)
1 x LAN (Gigabit Ethernet) (1 côté)

Divers

Câbles inclus	ThinkSmart One Cable
Protection antivol/anti-intrusion	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément),câble sécurisé pour gestion de porte
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington
Normes de conformité	RoHS,TUV Rheinland Ultra Low Noise Certification
Programme de ventes par le fabricant	TopSeller

Alimentation

Type de périphérique	Adaptateur secteur
Tension requise	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Alimentation fournie	90 Watt
Efficacité	88%

Système d'exploitation / Logiciels

Système d'exploitation fourni Windows 10 IoT Enterprise SAC édition 64 bits français

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie de base - 3 ans - sur site Garantie étendue - 3 ans - sur site
------------------------	--

Dimensions et poids

Largeur	24 cm
Profondeur	20 cm
Hauteur	18.53 cm
Poids	2.45 kg

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.