

# Lenovo ThinkSmart Hub Intel® Core™ i5 i5-8365UE 25,6 cm (10.1") 1920 x 1200 pixels Écran tactile PC

Neuf

Solution tout-en-un pour salles de réunion, optimisée Microsoft Teams Rooms, elle lance les sessions d'un effleurement et se gère à distance via ThinkSmart Manager. Écran tactile 10,1" FHD antireflet (320 nits) rotatif, Intel Core i5-8365UE, 16 Go DDR4, SSD NVMe 256 Go. Audio 4x3 W et micros intégrés. Wi-Fi 5, BT 5.0, Ethernet, 2 HDMI, USB-C/USB-A, câble unique.

EAN : 0197528904931  
Réf. : LEN11H1000KFR  
Type HD: Full HD  
Haut-parleurs intégrés: Oui


Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 5.5/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  425kg

L'empreinte carbone médiane des produits disposants de caractéristiques techniques similaires est de **180 kg** de CO<sub>2</sub>

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Visioconférence Lenovo**, dont la référence est **LEN11H1000KFR**, a obtenu la note de **5.5/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Visioconférence Lenovo** est de **425.00kg** contre une médiane de **180.00kg** pour les produits de la catégorie **Visioconférence** avec les caractéristiques suivantes :  
Son **empreinte carbone est donc supérieure** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur [l'impact carbone des Visioconférence ThinkSmart](#).  
Une fois votre achat effectué, vous retrouverez cette donnée dans votre espace client. Il vous sera également possible d'extraire cette donnée pour alimenter vos rapports achats et/ou extra-financiers.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 3 ans.

## Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

**01**

### L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

**02**

### Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

**03**

### Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

**04**

### Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

## Caractéristiques techniques

### Écran

Écran antireflet	Oui
Luminosité de l'écran	320 cd/m <sup>2</sup>
Format d'image	16:10
Type HD	Full HD
Écran tactile	Oui
Résolution de l'écran	1920 x 1200 pixels
Taille de l'écran	10.1"

### Processeur

TDP configurable vers le bas	12,5 W
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	1,1 GHz
Enveloppe thermique élevée configurable	25 W
Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable	1,8 GHz
Type de cache de processeur	Smart Cache
Mémoire cache du processeur	6 Mo
Fréquence du processeur	1,6 GHz
Fréquence du processeur Turbo	4,1 GHz
Nombre de coeurs de processeurs	4
Modèle de processeur	i5-8365UE
Génération de processeurs	Intel i5
Famille de processeur	Intel i5
Fabricant de processeur	Intel

### Mémoire

Support de mémoire	Intégré
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 16 Go
Fréquence de la mémoire	2400 MHz
Mémoire interne maximale	16 Go
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM
Mémoire interne	16 Go

### Support de stockage

Lecteur de cartes mémoires intégré	Non
------------------------------------	-----

Facteur de forme SSD	M.2
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 3.0
NVMe	Oui
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go
Nombre de SSD installés	1
Capacité SDD totale	256 Go
Nombre de lecteurs de stockage installés	1
Supports de stockage	SSD
Capacité totale de stockage	256 Go
Lecteur optique	Non

### Graphique

Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel UHD Graphics 620
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel UHD Graphics
Carte graphique intégrée	Oui
On-board GPU manufacturer	Intel
Modèle d'adaptateur graphique distinct	Indisponible
Adaptateur de carte graphique distinct	Non

### Audio

Système audio	HD
Microphone intégré	Oui
Puissance évaluée de RMS	12 W
Nombre de haut-parleurs	4
Haut-parleurs intégrés	Oui

### Caméra

Appareil photo intégré	Non
------------------------	-----

### Réseau

Modèle du Bluetooth	5.0
LAN Ethernet : taux de transfert des données	100,1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Type d'antenne	2x2
Modèle de contrôleur WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 9560
Standards wifi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Fabricant du contrôleur WLAN	Intel

Norme Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Bluetooth	Oui
Wifi	Oui

### Connectivité

Combo casque / microphone Port	Oui
Quantité de ports HDMI	2
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	3
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1

### Design

Port de câble antivol	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Couleur du produit	Noir
Nom de la couleur	Black

### représentation / réalisation

Mot de passe BIOS	Oui
Disque dur, mot de passe utilisateur	Oui
Version de la puce TPM (Trusted Platform Module)	2.0
Puce TPM (Trusted Platform Module)	Oui
Carte mère chipset	Intel SoC
Type de produit	PC All-in-One

### Logiciel

Langue du système d'exploitation	Français
Architecture du système d'exploitation	64-bit
Système d'exploitation installé	Windows 11 IoT Enterprise GAC
Logiciels fournis	Microsoft Teams Rooms

### Caractéristiques spéciales du processeur

Configuration CPU (max)	1
-------------------------	---

### Puissance

Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz

AC adaptateur puissance 90 W

### Poids et dimensions

Poids (avec support)	2,45 kg
Hauteur (support inclus)	185,3 mm
Profondeur (support inclus)	200 mm
Largeur appareil (support inclus)	240 mm

### Certificat

Certification	TÜV Rheinland Ultra Low Noise
Compliance certificates	RoHS

### Durabilité

Conformité à la durabilité	Oui
----------------------------	-----

### Contenu de l'emballage

Clavier fourni	Non
Souris incluse	Non

### Détails techniques

Contenu de la boîte	ThinkSmart One Cable (1.83m)
---------------------	------------------------------



#### LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



#### RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



#### PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



#### SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)