



Lenovo ThinkPad L380 Intel® Core™ i5 i5-8250U Ordinateur portable 33,8 cm (13.3") Full HD 8 Go DDR4-SDRAM 256 Go SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Noir



Marque : Lenovo

Famille de produit: ThinkPad

Code produit: 20M50013TX

Nom du produit : ThinkPad L380



Lenovo ThinkPad L380. Type de produit: Ordinateur portable, Format: Clapet. Famille de processeur: Intel® Core™ i5, Modèle de processeur: i5-8250U, Fréquence du processeur: 1,6 GHz. Taille de l'écran: 33,8 cm (13.3"), Type HD: Full HD, Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels. Mémoire interne: 8 Go, Type de mémoire interne: DDR4-SDRAM. Capacité totale de stockage: 256 Go, Supports de stockage: SSD. Modèle d'adaptateur graphique inclus: Intel® UHD Graphics 620. Système d'exploitation installé: Windows 10 Pro. Couleur du produit: Noir

Design		Réseau	
Type de produit *	Ordinateur portable	WWAN	Non installé
Couleur du produit *	Noir	Connectivité	
Format *	Clapet	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Matériau du boîtier/corps	Aluminium	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
position de marché	Professionnel	Quantité de ports HDMI *	1
Écran		Version HDMI	1.4b
Taille de l'écran *	33,8 cm (13.3")	Sortie de casque	1
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Entrée jack microphone	✗
Écran tactile *	✗	Combo casque / microphone Port	✓
Type HD	Full HD	Veille et charge USB	✓
Type de panneau	IPS	Ports veille et charge USB	1
Rétroéclairage à LED	✓	représentation / réalisation	
Format d'image	16:9	Carte mère chipset	Intel SoC
Surface d'affichage	Mat	Clavier	
Luminosité de l'écran	250 cd/m ²	Dispositif de pointage	ThinkPad UltraNav
Double-écran	✗	Pavé numérique *	✗
Taux de contraste	700:1	Clavier backlight	✓
Processeur		Clavier résistant aux éclaboussures	✓
Fabricant de processeur *	Intel	Touches Windows	✓
Famille de processeur *	Intel® Core™ i5	Logiciel	
Génération de processeurs	Intel® Core™ i5 de 8e génération	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Modèle de processeur *	i5-8250U	Système d'exploitation installé *	Windows 10 Pro
Nombre de coeurs de processeurs	4	Caractéristiques spéciales du processeur	
Nombre de threads du processeur	8	Technologie My WiFi d'Intel® (Intel® MWT)	✓
Fréquence du processeur Turbo	3,4 GHz	Technologie Intel® Smart Response	✓
Fréquence du processeur *	1,6 GHz	Technologie Intel® Identity Protection (Intel® IPT)	✓
Bus informatique	4 GT/s	Technologie Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology)	✓
Mémoire cache du processeur	6 Mo	Technologie Intel® Turbo Boost	2.0
Type de cache de processeur	Smart Cache	Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	✓
Socket de processeur (réceptable de processeur)	BGA 1356		
Lithographie du processeur	14 nm		
Modes de fonctionnement du processeur	64-bit		
Nom de code du processeur	Kaby Lake R		
Type de bus	OPI		
Stepping	Y0		

Processeur		Caractéristiques spéciales du processeur	
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	15 W	Intel Clear Video Technology HD	✓
Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable	1,8 GHz	Intel® Clear Video Technology	✓
Enveloppe thermique élevée configurable	25 W	Intel® InTru™ Technologie 3D	✓
TDP configurable vers le bas	10 W	Technologie Intel® Quick Sync Vidéo	✓
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	0,8 GHz	Accès mémoire Intel® Flex	✓
Tjunction	100 °C	Nouvelles instructions Intel® AES (Intel® AES-NI)	✓
Nombre maximum de voies PCI Express	12	Technologie Trusted Execution d'Intel®	✗
Version des emplacements PCI Express	3.0	Enhanced Halt State d'Intel®	✓
Configurations de PCI Express	1x2+2x1, 1x4, 2x2, 4x1	Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	✓
ECC pris en charge par le processeur	✗	Clé de sécurité Intel®	✓
Mémoire		Intel® TSX-NI	✗
Mémoire interne *	8 Go	Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM	Intel® Garde SE	✓
Fréquence de la mémoire	2400 MHz	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Support de mémoire	SO-DIMM	Technologie Intel® Clear Video pour MID (Intel® CVT for MID)	✓
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 8 Go	Intel® 64	✓
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	Bit de verrouillage	✓
Mémoire interne maximale *	32 Go	États Idle	✓
Support de stockage		Technologies de surveillance thermique	✓
Capacité totale de stockage *	256 Go	Taille de l'emballage du processeur	42 x 24 mm
Supports de stockage *	SSD	Set d'instructions pris en charge	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
Capacité SDD totale	256 Go	Code de processeur	SR3LA
Nombre de SSD installés	1	Configuration CPU (max)	1
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go	Les options intégrées disponibles	✗
Interface du Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express	Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	✓
NVMe	✓	Version de la technologie de protection d'identité Intel®	1,00
Facteur de forme SSD	M.2	Version de la technologie de réponse Intel® ligente Intel®	1,00
Lecteur optique *	✗	Version SIPP (Intel® Stable Image Plateforme Program)	0,00
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	Version de la technologie de clé de sécurité Intel®	1,00
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)	Version Intel® TSX-NI	0,00
Graphique		Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	✓
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	Indisponible	ID ARK du processeur	124967
Carte graphique intégrée *	✓	Processeur sans conflit	✓
Adaptateur de carte graphique distinct *	✗	Batterie	
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel® UHD Graphics	Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel® UHD Graphics 620	Capacité de la batterie *	45 Wh
Fréquence de base de carte graphique intégrée	300 MHz	Autonomie maximum de la batterie	16,1 h
Fréquence dynamique (max) de carte graphique intégrée	1100 MHz	Charge rapide	✓
Mémoire maximum de carte graphique intégrée	32 Go	Puissance	
Version DirectX de carte graphique intégrée	12.0	AC adaptateur puissance	65 W
Version OpenGL de carte graphique intégrée	4.4	Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
ID de la carte graphique intégrée	0x5917	Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Audio		Sécurité	
Puce audio	Realtek ALC3287	Port de câble antiviol	✓
Système audio	Audio Dolby	Lecteur d'empreintes digitales	✓

Audio		Sécurité	
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Puce TPM (Trusted Platform Module)	✓
Puissance de haut-parleur	2 W	Protection par mot de passe	✓
Subwoofer (caisson de basses) intégré	✗	Protection avec mot de passe	HDD, Bouton marche, Administrateur
Microphone intégré	✓	Certificat	
Caméra		Certificats de conformité	RoHS
Caméra avant	✓	Certification	MIL-STD-810G
Résolution de la caméra avant	1280 x 720 pixels	Durabilité	
Format du signal de caméra avant	720p	Certificats de durabilité	EPEAT Gold, ENERGY STAR
Caméra avant de type HD	HD	Poids et dimensions	
Auto focus	✗	Largeur	321,8 mm
Lecteur optique		Profondeur	224,2 mm
LightScribe	✗	Hauteur	18,8 mm
Réseau		Poids *	1,46 kg
Wifi	✓	Contenu de l'emballage	
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Adaptateur secteur fourni *	✓
Standards wifi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Manuel d'utilisation	✓
Type d'antenne	2x2	Carte de garantie	✓
Modèle de contrôleur WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 8265	Cordon d'alimentation inclus	✓
Ethernet/LAN	✗	Autres caractéristiques	
Bluetooth	✓	Compatibilité 3D	✗
Modèle du Bluetooth	4.1	Mémoire interne maximum (64-bit)	32 Go
		Support Carte SIM	✗



0192158845425



192158845425

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.