Lenovo ThinkPad E14 Gen 6 (AMD) AMD Ryzen™ 7 7735HS Ordinateur portable 35,6 cm (14") WUXGA 16 Go DDR5-SDRAM 512 Go SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Anglais britannique Noir

Marque : Lenovo Famille de produit: ThinkPad Code produit: 21M3003PCX

Nom du produit : ThinkPad

E14 Gen 6 (AMD)

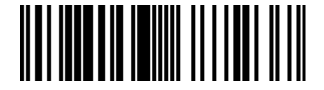
Lenovo ThinkPad E14 Gen 6 (AMD). Type de produit: Ordinateur portable, Format: Clapet. Famille de processeur: AMD Ryzen™ 7, Modèle de processeur: 7735HS, Fréquence du processeur: 3,2 GHz. Taille de l'écran: 35,6 cm (14"), Type HD: WUXGA, Résolution de l'écran: 1920 x 1200 pixels. Mémoire interne: 16 Go, Type de mémoire interne: DDR5-SDRAM. Capacité totale de stockage: 512 Go, Supports de stockage: SSD. Modèle d'adaptateur graphique inclus: AMD Radeon 680M. Couleur du produit: Noir. Poids: 1,44 kg





Design		Réseau	
Nom de la couleur	Graphite Black	Standards wifi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Type de produit *	Ordinateur portable	Connexion au réseau mobile *	×
Couleur du produit *	Noir	Type d'antenne	2x2
Format *	Clapet	Ethernet/LAN	✓
Matériau du boîtier/corps	Aluminium	LAN Ethernet : taux de transfert des	100,1000 Mbit/s
Écran		données	100,1000 Maleys
Taille de l'écran *	35,6 cm (14")	Bluetooth	✓
Résolution de l'écran *	1920 x 1200 pixels	Modèle du Bluetooth	5.3
Écran tactile *	×	Paiement sans contact	×
Type HD	WUXGA	WWAN	Non installé
Type de panneau	IPS	Connectivité	
Rétroéclairage à LED	✓	Quantité de ports de type A USB 3.2	1
Format d'image	16:10	Gen 1 (3.1 Gen 1) *	-
Écran antireflet	✓	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Luminosité de l'écran	300 cd/m²	Quantité de ports de type A USB 3.2	1
Espace de couleur RGB	NTSC	Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Palette de couleurs Taux de d'actualisation maximal	45% 60 Hz	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Taux de d'actualisation maximal	800:1	Nombre de port ethernet LAN	
	000.1	(RJ-45)	1
Processeur		Quantité de ports HDMI *	1
Fabricant de processeur *	AMD	Version HDMI	2.1
Famille de processeur *	AMD Ryzen™ 7	Combo casque / microphone Port	✓
Génération de processeurs	AMD Ryzen 7000 Series	Mode alternatif de DisplayPort USB	✓
Modèle de processeur *	7735HS	de type C	
Nombre de coeurs de processeurs	8	Veille et charge USB	✓
Nombre de threads du processeur Fréquence du processeur Turbo	16 4.75 GHz	Ports veille et charge USB	1
Fréquence du processeur l'urbo	4,75 GHz 3,2 GHz		
rrequence du processeur	J, Z UI IZ		

Processeur		représentation / réalisation	
	16.14	•	AMD C. C
Mémoire cache du processeur	16 Mo L3	Carte mère chipset	AMD SoC
Type de cache de processeur	LS	Clavier	
Mémoire		Dispositif de pointage	ThinkPad UltraNav
Mémoire interne *	16 Go	Pavé numérique *	×
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM	Clavier backlight	✓
Fréquence de la mémoire	4800 MHz	Clavier résistant aux éclaboussures	✓
Support de mémoire Configuration de la mémoire (fente	SO-DIMM	Language du clavier	Anglais britannique
x taille)	1 x 16 Go	Logiciel	
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	Système d'exploitation installé *	×
Mémoire interne maximale *	64 Go	Batterie	
Canaux de mémoire	Double canal	Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
Support de stockage		Capacité de la batterie *	57 Wh
Capacité totale de stockage *	512 Go	Chargement rapide	✓
Supports de stockage *	SSD	Puissance	
Capacité SDD totale Nombre de SSD installés	512 Go 1	AC adaptateur puissance	65 W
Nombre de SSD Installes Capacité du Solid State Drive (SSD)		Fréquence de l'adaptateur secteur	50/60 Hz
Interface du Solid State Drive (SSD)		Tension d'entrée de l'adaptateur	•
NVMe	✓	secteur	100 - 240 V
Facteur de forme SSD	M.2	Capacité de puissance USB	✓
Lecteur optique *	×	Sécurité	
Lecteur de cartes mémoires intégré	×	Port de câble antivol	✓
Graphique		Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Modèle d'adaptateur graphique	Indisponible	Lecteur d'empreintes digitales	√
distinct * Carte graphique intégrée *	· ·	Lecteur de carte Smart	×
Fabricant de GPU intégré	AMD	Windows Hello	✓
Adaptateur de carte graphique		Puce TPM (Trusted Platform Module)	/
distinct *	×	Version de la puce TPM (Trusted	
Famille d'adaptateur graphique	AMD Radeon	Platform Module)	2.0
intégré Modèle d'adaptateur graphique		Protection par mot de passe	✓
inclus *	AMD Radeon 680M	Protection avec mot de passe	BIOS, Bouton marche, SSD, Administrateur
Audio		Conditions environnementales	
Puce audio	Senary SN6141	Température d'opération	5 - 35 °C
Système audio	Dolby Atmos	Température hors fonctionnement	5 - 43 °C
Nombre de haut-parleurs intégrés Puissance de haut-parleur	2 2 W	Humidité relative de	8 - 95%
Microphone intégré	∠ vv	fonctionnement (H-H) Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Nombre de microphones	2	Altitude maximum à l'expédition	3048 m
Caméra		Certificat	
Caméra avant	✓	Certificats de conformité	RoHS
Résolution de la caméra avant	1920 x 1080 pixels	Certification	MIL-STD-810H
Caméra avant de type HD	Full HD	Sustainability	
Caméra infrarouge (IR)	✓	Conformité à la durabilité	✓
Caméra pour la vie privée	✓		ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP,
Type de confidentialité	Panneau vertical privé	Certificats de durabilité	TCO
Réseau		Poids et dimensions	
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Largeur	313 mm
	•	Profondeur	219,3 mm
		Hauteur	18 mm
		Poids *	1,44 kg





198153687237

0198153687237

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.