

Lenovo

Lenovo ThinkPad E14 AMD Ryzen™ 7 7735HS Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkPad

Codice prodotto: 21M3002SIX

Nome del prodotto : E14

- AMD Ryzen 7 7735HS (8C/16T, 3.2/4.75GHz, 4MB L2/16MB L3)
- 14" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC
- 1x 16GB SO-DIMM DDR5-4800
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0
- AMD Radeon 680M Graphics
- Windows 11 Pro

AMD Ryzen 7 7735HS (8C/16T, 3.2/4.75GHz, 4MB L2/16MB L3), 1x 16GB SO-DIMM DDR5-4800, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, 14" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC, AMD Radeon 680M Graphics, Wi-Fi 6E 11ax 2x2 + BT5.3, FHD 1080p + IR Hybrid with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkPad E14 AMD Ryzen™ 7 7735HS Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Nero:

Prestazioni, mobilità e valore rigorosamente professionali

- Processori per aumentare la produttività dotati di ampia memoria
- Sottile e leggero per lavorare ovunque
- Splendido display e audio coinvolgente per videochiamate eccezionali
- Memoria e storage facilmente aggiornabili per crescere insieme a te e alla tua azienda



Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Graphite Black	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Connessione di rete mobile *	✗
Colore del prodotto *	Nero	Tipo di antenna	2x2
Fattore di forma *	Clamshell	Collegamento ethernet LAN	✓
Materiale della scocca	Alluminio	Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Display		Bluetooth	✓
Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")	Versione Bluetooth	5.3
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Near Field Communication (NFC)	✗
Touch screen *	✗	WWAN	Non installato
Tipologia HD	WUXGA	Connettività	
Tipo di pannello	IPS	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	1
Schermo antiriflesso	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Luminosità schermo	300 cd/m ²	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
RGB spazio colore	NTSC	Quantità porte HDMI *	1
Gamma di colori	45%	Versione HDMI	2.1
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Rapporto di contrasto	800:1	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Processore		Alimentazione USB	✓
Produttore processore *	AMD	USB Sleep-and-Charge	✓
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 7	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Generazione del processore	AMD Ryzen 7 7th Gen	Prestazione	
Modello del processore *	7735HS	Chipset scheda madre	AMD SoC
Numero di core del processore	8		
Numero di threads del processore	16		
Frequenza del processore turbo massima	4,75 GHz		

Processore		Tastiera	
Frequenza del processore *	3,2 GHz	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Cache processore	16 MB	Linguaggio tastiera	Italiano
Tipo di cache del processore	L3	Tastiera numerica *	✗
Potenza di base del processore	35 W	tastiera retroilluminata	✓
Memoria		Resistente all'acqua	✓
RAM installata *	16 GB	Software	
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Architettura sistema operativo	64-bit
Velocità memoria	4800 MHz	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Struttura memoria	1 x 16 GB	Batteria	
Slot memoria	2x SO-DIMM	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
RAM massima supportata *	64 GB	Capacità della batteria *	57 Wh
Canali di memoria	Dual-channel	Ricarica rapida	✓
Archiviazione		Gestione energetica	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Capacità SSD totale	512 GB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Numero di SSD installati	1	Sicurezza	
Capacità SSD	512 GB	Blocco cavo	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
NVMe	✓	Letto di impronte digitali	✓
Dimensione SSD	M.2	Letto di schede intelligente	✗
Tipo drive ottico *	✗	Windows Hello	✓
Letto di schede integrato	✗	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Grafica		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Protezione della password	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Protezione password	BIOS, Accesso, SSD, Supervisore
Produttore di GPU integrato	AMD	Condizioni ambientali	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	AMD Radeon	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon 680M	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Audio		Umidità	5 - 95%
Chip audio	Senary SN6141	Altitudine massima di invio	3048 m
Sistema audio	Dolby Atmos	Certificati di sicurezza	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Certificati di conformità	RoHS
Potenza altoparlante	2 W	Certificazione	MIL-STD-810H military test passed
Microfono incorporato	✓	Sostenibilità	
Numero dei microfoni	2	Conformità alla sostenibilità	✓
Macchina fotografica		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP, TCO
Fotocamera frontale	✓	Dimensioni e peso	
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Larghezza	313 mm
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	Profondità	219,3 mm
Videocamera a infrarossi (IR)	✓	Altezza	18 mm
Fotocamera per vita privata	✓	Peso *	1,44 kg
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	Collegamento in rete	
Collegamento in rete		Wi-Fi standard *	
Wi-Fi standard *		Wi-Fi 6E (802.11ax)	



0197530761706



197530761706

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.

Publication date: 18-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date