

Lenovo

Lenovo ThinkPad E16 Gen 2 (AMD) AMD Ryzen™ 7 7735HS Computer portatile 40,6 cm (16") 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: 21M5002GIX



Nome del prodotto : E16 Gen
2 (AMD)

- AMD Ryzen 7 7735HS (8C/16T, 3.2/4.75GHz, 4MB L2/16MB L3)
- 16" 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, 16" 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 E16 Gen 2 (AMD) AMD Ryzen™ 7 7735HS Computer portatile 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Nero:

Creato per durare, progettato per distinguersi

- Potenti processori, grafiche e altre funzionalità per aumentare la produttività
- Ampia memoria e storage facile da espandere
- Affidabilità e resistenza MIL-SPEC, sicurezza elevata
- Funzionalità multitasking avanzate

Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Black	Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Colore del prodotto *	Nero	Fotocamera per vita privata	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Materiale della scocca	Alluminio	Collegamento in rete	
Display		Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Dimensioni diagonale schermo *	40,6 cm (16")	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Connessione di rete mobile *	✗
Touch screen *	✗	Tipo di antenna	2x2
Tipologia HD	WUXGA	Collegamento ethernet LAN	✓
Tipo di pannello	IPS	Bluetooth	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Versione Bluetooth	5.3
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Near Field Communication (NFC)	✗
Schermo antiriflesso	✓	WWAN	Non installato
Luminosità schermo	300 cd/m ²	Connettività	
RGB spazio colore	NTSC	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Gamma di colori	45%	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Processore		Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	1
Produttore processore *	AMD	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 7	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Generazione del processore	AMD Ryzen 7 7th Gen	Quantità porte HDMI *	1
Modello del processore *	7735HS	Versione HDMI	2.1
Numero di core del processore	8	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Numero di threads del processore	16	USB Sleep-and-Charge	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,75 GHz		
Frequenza del processore *	3,2 GHz		
Cache processore	16 MB		
Tipo di cache del processore	L3		
Potenza di base del processore	35 W		

Memoria		Prestazione	
RAM installata *	16 GB	Chipset scheda madre	AMD SoC
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Tastiera	
Velocità memoria	4800 MHz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Linguaggio tastiera	Italiano
Struttura memoria	1 x 16 GB	Tastiera numerica *	✓
Slot memoria	2x SO-DIMM	tastiera retroilluminata	✓
RAM massima supportata *	64 GB	Software	
Canali di memoria	Dual-channel	Architettura sistema operativo	64-bit
Archiviazione		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Batteria	
Supporto di memoria *	SSD	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Capacità SSD totale	512 GB	Capacità della batteria *	57 Wh
Numero di SSD installati	1	Gestione energetica	
Capacità SSD	512 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
NVMe	✓	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Dimensione SSD	M.2	Sicurezza	
Tipo drive ottico *	✗	Blocco cavo	✓
Letto di schede integrato	✗	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Grafica		Letto di impronte digitali	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Letto di schede intelligente	✗
Scheda grafica integrata *	✓	Windows Hello	✓
Produttore di GPU integrato	AMD	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	AMD Radeon	Condizioni ambientali	
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon 680M	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Audio		Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Chip audio	Senary SN6141	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Numero di altoparlanti incorporati	2	Umidità	5 - 95%
Potenza altoparlante	2 W	Altitudine massima di invio	3048 m
Microfono incorporato	✓	Dimensioni e peso	
Numero dei microfoni	2	Larghezza	356,1 mm
Macchina fotografica		Profondità	247,7 mm
Fotocamera frontale	✓	Altezza	19,9 mm
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Peso *	1,81 kg



0198153034291



198153034291

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.