

Lenovo

Lenovo ThinkPad E16 Intel Core Ultra 7 155H 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: 21MA002NIX



Nome del prodotto : E16

- Windows 11 Pro 64-bit

- Intel Core Ultra 7 155H (24MB Cache)

- 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS

- 16GB (5600MHz) DDR5-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD

Intel Core Ultra 7 155H (24MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, Intel Arc Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

Lenovo ThinkPad E16. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel Core Ultra 7, Modello del processore: 155H. Dimensioni diagonale schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: WUXGA, Risoluzione del display: 1920 x 1200 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Arc Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero. Peso: 1,81 kg



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Graphite 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 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	1
Processore		Quantità di porte USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1
Produttore processore *	Intel	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Famiglia processore *	Intel Core Ultra 7	Quantità porte HDMI *	1
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 1)	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Modello del processore *	155H	Intel® Thunderbolt 4	✓
Numero di core del processore	16	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,8 GHz	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Core delle prestazioni	6		
Cores efficienti	8		
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,8 GHz		

Processore		Connettività	
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,8 GHz	USB Sleep-and-Charge	✓
Frequenza di base del core delle prestazioni	1,4 GHz	Prestazione	
Frequenza base core efficiente	0,9 GHz	Chipset scheda madre	Intel SoC
Cache processore	24 MB	Tastiera	
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Potenza di base del processore	28 W	Linguaggio tastiera	Italiano
Massima potenza turbo	115 W	Tastiera numerica *	✓
Memoria		tastiera retroilluminata	✓
RAM installata *	16 GB	Software	
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Architettura sistema operativo	64-bit
Velocità memoria	5600 MHz	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Batteria	
Struttura memoria	1 x 16 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Slot memoria	2x SO-DIMM	Capacità della batteria *	57 Wh
RAM massima supportata *	64 GB	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	✓	Lettore di impronte digitali	✓
Dimensione SSD	M.2	Lettore di schede intelligente	✗
Tipo drive ottico *	✗	Windows Hello	✓
Lettore di schede integrato	✗	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Grafica		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Condizioni ambientali	
Scheda grafica integrata *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Produttore di GPU integrato	Intel	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Arc Graphics	Umidità	5 - 95%
Modello scheda grafica integrata *	Intel Arc Graphics	Altitudine massima di invio	3048 m
Audio		Certificati di sicurezza	
Sistema audio	Dolby Atmos	Certificati di conformità	RoHS
Numero di altoparlanti incorporati	2	Sostenibilità	
Potenza altoparlante	2 W	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold
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



0197530427879



197530427879

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.