

Lenovo

Lenovo ThinkPad E14 Gen 5 (Intel) Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA Intel® Core™ i7 i7-1355U 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkPad

Codice prodotto: 21JK0058IX

Nome del prodotto : E14 Gen 5 (Intel)



- Intel Core i7-1355U, 10C (2P + 8E)/12T, P-core 1.7/5.0GHz, E-core 1.2/3.7GHz, 12MB
- 8GB DDR4-3200 + 8GB SO-DIMM DDR4-3200
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0
- Intel Iris Xe Graphics
- Windows 11 Pro

Intel Core i7-1355U, 10C (2P + 8E)/12T, P-core 1.7/5.0GHz, E-core 1.2/3.7GHz, 12MB, 8GB DDR4-3200 + 8GB SO-DIMM DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, 14" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits Anti-glare 45% NTSC, Intel Iris Xe Graphics, Wi-Fi 6 11ax 2x2 + BT5.1, FHD 1080p + IR Hybrid with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkPad E14 Gen 5 (Intel) Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA Intel® Core™ i7 i7-1355U 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Nero:

Progettato per prestazioni di livello professionale quotidiane

- Notebook professionale a elevate prestazioni e resistente
- Potenti processori Intel® Core™ e scheda grafica dedicata opzionale
- Eccezionale per il multitasking grazie alla capacità elevata di memoria e allo storage rapido
- Opzioni per una sicurezza costante
- Splendido schermo da 35,56 cm (14"), fino a WUXGA+ (2240 x 1400)



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 6 (802.11ax)
Dimensioni schermo *	35,6 cm (14")	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (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	5.1
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 porte USB 2.0 *	1
Gamma di colori	45%	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Processore		Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Produttore processore *	Intel	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Quantità porte HDMI *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Modello del processore *	i7-1355U	Intel® Thunderbolt 4	✓
Frequenza del processore turbo massima	5 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza boost core efficiente	3,7 GHz	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,7 GHz	Alimentazione USB	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5 GHz		

Processore		Connettività	
Numero di core del processore	10	USB Sleep-and-Charge	✓
Cache processore	12 MB	Tastiera	
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Chipset scheda madre	Intel SoC	Linguaggio tastiera	Italiano
Memoria		Tastiera numerica *	✗
RAM installata *	16 GB	tastiera retroilluminata	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Software	
Velocità memoria	3200 MHz	Architettura sistema operativo	64-bit
Fattore di forma memoria	On-board + SO-DIMM	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Struttura memoria	1 x 8 GB	Batteria	
Slot memoria	1x SO-DIMM	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
RAM massima supportata *	40 GB	Capacità della batteria *	57 Wh
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	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 Iris Xe Graphics	Umidità	5 - 95%
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Altitudine massima di invio	3048 m
Audio		Sostenibilità	
Chip audio	Synaptic CX11880	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold, RoHS
Sistema audio	Dolby Atmos	Dimensioni e peso	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Larghezza	313 mm
Potenza altoparlante	2 W	Profondità	219,3 mm
Microfono incorporato	✓	Altezza	18 mm
Numero dei microfoni	2	Peso *	1,43 kg
Macchina fotografica			
Fotocamera frontale	✓		
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel		



0197529353691



197529353691

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.