

Lenovo

Lenovo ThinkPad E14 Gen 5 (AMD) AMD Ryzen™ 5 7430U Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkPad

Codice prodotto: 21JR004PIX



Nome del prodotto : E14 Gen
5 (AMD)

- AMD Ryzen 5 7430U (6C/12T, 2.3/4.3GHz, 3MB L2/16MB L3)
- 14" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC
- 8GB DDR4-3200 + 8GB SO-DIMM DDR4-3200
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0
- AMD Radeon Graphics
- Windows 11 Pro

AMD Ryzen 5 7430U (6C/12T, 2.3/4.3GHz, 3MB L2/16MB L3), 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 45% NTSC, AMD Radeon Graphics, Wi-Fi 6 11ax 2x2 + BT5.1, FHD 1080p + IR Hybrid with Privacy Shutter, Windows 11 Pro



Lenovo ThinkPad E14 Gen 5 (AMD) AMD Ryzen™ 5 7430U Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Nero:

Produttività garantita

- Notebook professionale con prestazioni elevate
- Potenti processori AMD Ryzen™
- Straordinaria capacità di memoria e storage ad alta velocità
- Affidabili opzioni di sicurezza
- Schermo WUXGA+ (2240 x 1400) opzionale

Design

Nome del colore	Graphite Black
Tipo di prodotto *	Computer portatile
Colore del prodotto *	Nero
Fattore di forma *	Clamshell
Materiale della scocca	Alluminio

Display

Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel
Touch screen *	✗
Tipologia HD	WUXGA
Tipo di pannello	IPS
Retroilluminazione a LED	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:10
Schermo antiriflesso	✓
Luminosità schermo	300 cd/m ²
RGB spazio colore	NTSC
Gamma di colori	45%

Processore

Produttore processore *	AMD
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 5
Modello del processore *	7430U
Numero di core del processore	6
Numero di threads del processore	12
Frequenza del processore turbo massima	4,3 GHz
Frequenza del processore *	2,3 GHz
Cache processore	16 MB
Tipo di cache del processore	L3
Potenza di base del processore	15 W

Macchina fotografica

Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD
Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Fotocamera per vita privata	✓
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy

Collegamento in rete

Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Connessione di rete mobile *	✗
Tipo di antenna	2x2
Collegamento ethernet LAN	✓
Bluetooth	✓
Versione Bluetooth	5.1
Near Field Communication (NFC)	✗
WWAN	Non installato

Connettività

Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantità porte HDMI *	1
Versione HDMI	1.4b
Jack combinato per microfono/auricolare	✓
USB Sleep-and-Charge	✓

Prestazione

Chipset scheda madre	AMD SoC
----------------------	---------

Memoria		Tastiera	
RAM installata *	16 GB	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Linguaggio tastiera	Italiano
Velocità memoria	3200 MHz	Tastiera numerica *	✗
Fattore di forma memoria	On-board + SO-DIMM	tastiera retroilluminata	✓
Struttura memoria	1 x 8 GB	Software	
Slot memoria	1x SO-DIMM	Architettura sistema operativo	64-bit
RAM massima supportata *	40 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Archiviazione		Batteria	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Supporto di memoria *	SSD	Capacità della batteria *	57 Wh
Capacità SSD totale	512 GB	Gestione energetica	
Numero di SSD installati	1	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Capacità SSD	512 GB	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
NVMe	✓	Sicurezza	
Dimensione SSD	M.2	Blocco cavo	✓
Tipo drive ottico *	✗	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Letto di schede integrato	✗	Letto di impronte digitali	✓
Grafica		Letto di schede intelligente	✗
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Windows Hello	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Produttore di GPU integrato	AMD	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Condizioni ambientali	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	AMD Radeon Graphics	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon Graphics	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Audio		Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Chip audio	Synaptic CX11880	Umidità	5 - 95%
Numero di altoparlanti incorporati	2	Altitudine massima di invio	3048 m
Potenza altoparlante	2 W	Dimensioni e peso	
Microfono incorporato	✓	Larghezza	313 mm
Numero dei microfoni	2	Profondità	219,3 mm
Macchina fotografica		Altezza	18 mm
Fotocamera frontale	✓	Peso *	1,43 kg
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel		



0198153854172



198153854172

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.