

## Lenovo ThinkPad E14 Gen 7 (AMD) AMD Ryzen™ 5 220 Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano Nero



**Marchio :** Lenovo

**Famiglia del prodotto:**  
ThinkPad

**Codice prodotto:** 21T0004UIX

**Nome del prodotto :** ThinkPad  
E14 Gen 7 (AMD)

- AMD Ryzen 5 220 (6C/12T, 3.2/4.9GHz, 6MB L2/16MB L3)

- 14" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC 60Hz

- 1x 16GB SO-DIMM DDR5-5600

- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0

- AMD Radeon 740M Graphics

- Windows 11 Pro

AMD Ryzen 5 220 (6C/12T, 3.2/4.9GHz, 6MB L2/16MB L3), 1x 16GB SO-DIMM DDR5-5600, 512GB SSD

M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, 14" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC 60Hz, AMD Radeon 740M Graphics, Wi-Fi 6E 802.11ax 2x2 + BT5.3, FHD 1080p + IR Hybrid with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkPad E14 Gen 7 (AMD) AMD Ryzen™ 5 220 Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano Nero:

### Laptop aziendale elegante, resistente e basato sull'IA per professionisti in movimento

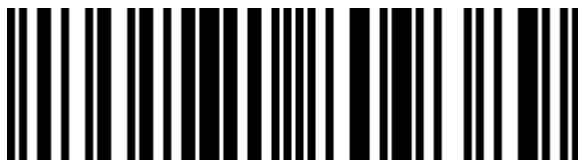
- Prestazioni basate sull'IA con processori AMD Ryzen™ serie 200

- Laptop aziendale leggero con funzionalità intelligenti e lunga durata della batteria

- Collaborazione fluida con fotocamera ibrida e cancellazione del rumore smart

Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Black	Connessione di rete mobile *	✗
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Tipo di antenna	2x2
Colore del prodotto *	Nero	Collegamento ethernet LAN	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Materiale della scocca	Alluminio	Bluetooth	✓
Display		Versione Bluetooth	
Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")	Near Field Communication (NFC)	✗
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	WWAN	Non installato
Touch screen *	✗	Connettività	
Tipologia HD	WUXGA	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Tipo di pannello	IPS	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	1
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Quantità porte USB4 Gen 3x2	1
Schermo antiriflesso	✓	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Luminosità schermo	300 cd/m²	Quantità porte HDMI *	1
RGB spazio colore	NTSC	Versione HDMI	2.1
Gamma di colori	45%	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Processore		USB Sleep-and-Charge	✓
Produttore processore *	AMD	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 5	Prestazione	
Generazione del processore	AMD Ryzen 200 Series	Chipset scheda madre	AMD SoC
Modello del processore *	220		
Numero di core del processore	6		
Numero di threads del processore	12		
Frequenza del processore turbo massima	4,9 GHz		
Frequenza del processore *	3,2 GHz		

<b>Processore</b>		<b>Tastiera</b>	
L3 cache	16 MB	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
L2 cache	6 MB	Tastiera numerica *	✗
<b>Unità di elaborazione neurale (NPU)</b>		<b>tastiera retroilluminata</b>	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	✗	Resistente all'acqua	✓
<b>Memoria</b>		Linguaggio tastiera	Italiano
RAM installata *	16 GB	Tasto copilota	✓
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	<b>Software</b>	
Velocità memoria	5600 MHz	Architettura sistema operativo	64-bit
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Struttura memoria	1 x 16 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Slot memoria	2x SO-DIMM	<b>Batteria</b>	
RAM massima supportata *	64 GB	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Canali di memoria	Single-channel	Capacità della batteria *	64 Wh
<b>Archiviazione</b>		<b>Gestione energetica</b>	
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	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Capacità SSD	512 GB	Alimentazione USB	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	<b>Sicurezza</b>	
NVMe	✓	Blocco cavo	✓
Dimensione SSD	M.2	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2242 (22 x 42 mm)	Lettore di impronte digitali	✓
Tipo drive ottico *	✗	Lettore di schede intelligenti	✗
Lettore di schede integrato	✗	Windows Hello	✓
<b>Grafica</b>		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Scheda grafica integrata *	✓	Protezione della password	✓
Produttore di GPU integrato	AMD	Protezione password	BIOS, Acceso, Supervisore
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	<b>Condizioni ambientali</b>	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	AMD Radeon	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon 740M	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
<b>Audio</b>		Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Chip audio	Senary SN6147	Umidità	5 - 95%
Numero di altoparlanti incorporati	2	Altitudine massima di invio	3048 m
Potenza altoparlante	2 W	<b>Macchina fotografica</b>	
Microfono incorporato	✓	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Numero dei microfoni	2	Certificati di conformità	RoHS
<b>Collegamento in rete</b>		Certificazione	ErP Lot 6/26 TCO Certified 10.0 TÜV Rheinland Low Blue Light (Software Solution) MIL-STD-810H
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	<b>Sostenibilità</b>	
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold
<b>Dimensioni e peso</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Larghezza	313 mm		
Profondità	220,3 mm		
Altezza (anteriore)	1,01 cm		
Altezza (posteriore)	1,52 cm		
Peso *	1,41 kg	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Adattatore AC/DC *		Adattatore AC/DC *	✓



199271809389

0199271809389

### Catalog Object Cloud



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.