

Lenovo

## Lenovo ThinkPad T14 Gen 4 (AMD) Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA AMD Ryzen™ 7 PRO 7840U 16 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Nero

**Marchio :** Lenovo

**Famiglia del prodotto:** ThinkPad

**Codice prodotto:** 21K3001GIX



**Nome del prodotto :** T14 Gen 4 (AMD)

AMD Ryzen 7 PRO 7840U (8C/16T, 3.3/5.1GHz, 8MB L2/16MB L3), 16GB LPDDR5x-6400, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, 14" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits Anti-glare 45% NTSC, AMD Radeon 780M Graphics, Qualcomm Wi-Fi 6E NFA725A 11ax 2x2 + BT5.1, FHD 1080p + IR Hybrid with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

[Lenovo ThinkPad T14 Gen 4 \(AMD\) Computer portatile 35,6 cm \(14"\) WUXGA AMD Ryzen™ 7 PRO 7840U 16 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E \(802.11ax\) Windows 11 Pro Nero:](#)



### Esperienza di personal computing ancora più personale

- Potente dispositivo professionale da 35,56 cm (14") con processore AMD Ryzen™ PRO serie 7040
- Realizzato in modo sostenibile con materiali riciclati ed emissioni ridotte durante il processo di produzione
- Maggiore autonomia grazie alla durata della batteria per un'intera giornata
- Connettività assicurata con Wi-Fi veloce e tecnologia 4G/LTE opzionale
- Numerose possibilità di configurazione e protezione straordinaria con PRO Security
- Supporto di fino a 3 monitor indipendenti

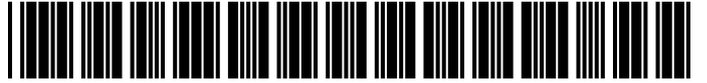


| Design                                 |                       | Macchina fotografica                                    |                                  |
|--|-----------------------|---|----------------------------------|
| Nome del colore                        | Thunder Black         | Videocamera a infrarossi (IR)                           | ✓                                |
| Tipo di prodotto *                     | Computer portatile    | Fotocamera per vita privata                             | ✓                                |
| Colore del prodotto *                  | Nero                  | Tipo di privacy   | Otturatore di protezione privacy |
| Fattore di forma *                     | Clamshell             | <b>Collegamento in rete</b>                             |                                  |
| <b>Display</b>                         |                       | Wi-Fi standard *  | Wi-Fi 6E (802.11ax)              |
| Dimensioni schermo *                   | 35,6 cm (14")         | 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  | Aggiornabile                     |
| Luminosità schermo                     | 300 cd/m <sup>2</sup> | <b>Connettività</b>                                     |                                  |
| RGB spazio colore                      | NTSC                  | Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 2                                |
| Gamma di colori                        | 45%                   | Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C   | 1                                |
| <b>Processore</b>                      |                       | Quantità porte USB4 Gen 3x2                             | 1                                |
| Produttore processore *                | AMD                   | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)                     | 1                                |
| Famiglia processore *                  | AMD Ryzen™ 7 PRO      | Quantità porte HDMI *                                   | 1                                |
| Modello del processore *               | 7840U                 | Jack combinato per microfono/auricolare                 | ✓                                |
| Frequenza del processore *             | 3,3 GHz               | Modalità alternativa DisplayPort                        | ✓                                |
| Frequenza del processore turbo massima | 5,1 GHz               | USB di Tipo C   | ✓                                |
| Numero di core del processore          | 8                     | Alimentazione USB                                       | ✓                                |
| Cache processore                       | 16 MB                 | USB Sleep-and-Charge                                    | ✓                                |
| Tipo di cache del processore           | L3                    | <b>Tastiera</b>   |                                  |
| Chipset scheda madre                   | AMD SoC               | Dispositivo di puntatura                                | ThinkPad UltraNav                |

|   |                   |   |                                    |
|---|-------------------|---|------------------------------------|
| <b>Memoria</b>  |                   | <b>Tastiera</b>                         |                                    |
| RAM installata *  | 16 GB             | Linguaggio tastiera                     | Italiano                           |
| Tipo di RAM   | LPDDR5x-SDRAM     | Tastiera numerica *                     | ✗                                  |
| Velocità memoria  | 6400 MHz          | tastiera retroilluminata                | ✓                                  |
| Fattore di forma memoria                                | On-board          | <b>Software</b>                         |                                    |
| RAM massima supportata *                                | 16 GB             | Architettura sistema operativo          | 64-bit                             |
| Canali di memoria                                       | Dual-channel      | Sistema operativo incluso *             | Windows 11 Pro                     |
| <b>Archiviazione</b>                                    |                   | <b>Batteria</b>                         |                                    |
| Capacità totale di archiviazione *                      | 512 GB            | Tecnologia batteria                     | Polimeri di litio (LiPo)           |
| Supporto di memoria *                                   | SSD               | Capacità della batteria *               | 52,5 Wh                            |
| Capacità SSD totale                                     | 512 GB            | <b>Gestione energetica</b>              |                                    |
| 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  | ✓                 | <b>Sicurezza</b>                        |                                    |
| Dimensione SSD  | M.2               | Blocco cavo                             | ✓                                  |
| Tipo drive ottico *                                     | ✗                 | Tipologia slot blocco cavo              | Kensington                         |
| Letto di schede integrato                               | ✗                 | Letto di impronte digitali              | ✓                                  |
| <b>Grafica</b>  |                   | 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 *                 | ✗                 | <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 780M   | Intervallo di temperatura               | 5 - 43 °C                          |
| <b>Audio</b>  |                   | Range di umidità di funzionamento       | 8 - 95%                            |
| Chip audio  | Realtek ALC3287   | Umidità                                 | 5 - 95%                            |
| Sistema audio   | Audio Dolby       | Altitudine massima di invio             | 3048 m                             |
| Numero di altoparlanti incorporati                      | 2                 | <b>Sostenibilità</b>                    |                                    |
| Potenza altoparlante                                    | 2 W               | Certificati di sostenibilità            | ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold, RoHS |
| Microfono incorporato                                   | ✓                 | <b>Dimensioni e peso</b>                |                                    |
| Numero dei microfoni                                    | 2                 | Larghezza                               | 317,7 mm                           |
| <b>Macchina fotografica</b>                             |                   | Profondità                              | 226,9 mm                           |
| Fotocamera frontale                                     | ✓                 | Altezza                                 | 17,9 mm                            |
| Risoluzione fotocamera frontale                         | 1920 x 1080 Pixel | Peso *                                  | 1,39 kg                            |
| Tipo HD della fotocamera anteriore                      | Full HD           |   |                                    |



0197528268637



197528268637

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.