

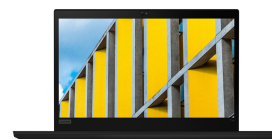
Lenovo

Lenovo ThinkPad T14 Intel® Core™ i5 i5-10210U Computer portatile 35,6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkPad

Codice prodotto: 20S00012IX



Nome del prodotto : T14

- Intel Core i5-10210U (4C/8T, 1.6/4.2GHz, 6MB)
- 8GB DDR4-2666
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe 3.0x4 NVMe Opal
- Intel UHD Graphics
- Windows 10 Pro 64

Intel Core i5-10210U (4C/8T, 1.6/4.2GHz, 6MB), 8GB DDR4-2666, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 3.0x4 NVMe Opal, 14" FHD (1920x1080) IPS 250nits Anti-glare, Intel UHD Graphics, Intel AX201 11ax 2x2 + BT5.2, 720p with ThinkShutter, Windows 10 Pro 64



Lenovo ThinkPad T14 Intel® Core™ i5 i5-10210U Computer portatile 35,6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Nero:

Il tuo dispositivo di riferimento per la produttività

Dal potente processore Intel® all'incredibile scheda grafica NVIDIA®, il notebook ThinkPad T14i ti offre tutto il necessario in un PC capace di affrontare qualsiasi attività, indipendentemente dalla complessità. La connettività Wi-Fi 6 velocissima ti porta online ancora più rapidamente. Inoltre, funzionalità per il massimo risparmio di tempo, come Modern Standby, Wake on Voice e i tasti per il controllo delle chiamate, aggiungono praticità e semplificano il flusso di lavoro.



Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Black	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Bluetooth	✓
Colore del prodotto *	Nero	Versione Bluetooth	5.0
Fattore di forma *	Clamshell	Near Field Communication (NFC)	✗
Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	35,6 cm (14")	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Touch screen *	✗	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Tipologia HD	Full HD	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tipo di pannello	IPS	Quantità porte HDMI *	1
Retroilluminazione a LED	✓	Versione HDMI	1.4b
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Schermo antiriflesso	✓	Connettore docking	✓
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C
Rapporto di contrasto	700:1	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Processore		Alimentazione USB	✓
Produttore processore *	Intel	USB Sleep-and-Charge	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di decima generazione	Prestazione	
Modello del processore *	i5-10210U	Chipset scheda madre	Intel SoC
Numero di core del processore	4	Tastiera	
Numero di threads del processore	8	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Frequenza del processore turbo massima	4,2 GHz	Linguaggio tastiera	Italiano
Frequenza del processore *	1,6 GHz	Tastiera numerica *	✗
Bus di sistema	4 GT/s	tastiera retroilluminata	✓
Cache processore	6 MB	Resistente all'acqua	✓
Presenza per processore	BGA 1528		
Litografia processore	14 nm		
Modalità di funzionamento del processore	64-bit		

Processore		Software	
Nome in codice del processore	Comet Lake	Architettura sistema operativo	64-bit
Thermal Design Power (TDP)	15 W	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Pro
Frequenza TDP-up configurabile	2,1 GHz	Caratteristiche speciali del processore	
TDP-up configurabile	25 W	Piattaforma Intel® Evo™ verificata	✗
TDP-down configurabile	10 W	Intel® My WiFi Technology (Intel® MWT)	✓
Frequenza di TDP-down configurabile	0,8 GHz	Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT)	✓
Tjunction	100 °C	Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	✓
Numero massimo di corsie Express PCI	16	Tecnologia Intel® Turbo Boost	2.0
Versione degli slot PCI Express configurabile PCI Express	3.0 1x4, 2x2, 1x2+2x1, 4x1	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Memoria		Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD)	✓
RAM installata *	8 GB	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Tecnologia Intel® Quick Sync Video Technology	✓
Velocità memoria	2666 MHz	Intel® Flex Memory Access	✓
Fattore di forma memoria	On-board + SO-DIMM	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
Slot memoria	1x SO-DIMM	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
RAM massima supportata *	40 GB	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Archiviazione		Intel® Secure Key	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Intel® TSX-NI	✗
Supporto di memoria *	SSD	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Capacità SSD totale	512 GB	Intel® OS Guard	✓
Numero di SSD installati	1	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Capacità SSD	512 GB	Intel® 64	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Execute Disable Bit	✓
Dimensione SSD	M.2	Idle States	✓
Tipo drive ottico *	✗	Tecnologia Thermal Monitoring	✓
Lettore di schede integrato	✓	Dimensione della confezione del processore	46 x 24 mm
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Istruzioni supportate	SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0
Grafica		CPU configuration (max)	1
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Opzioni incorporate disponibili	✗
Scheda grafica integrata *	✓	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Processore ARK ID	195436
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Batteria	
Frequenza di base dell'adattatore della scheda grafica integrata	300 MHz	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Frequenza dinamica dell'adattatore della scheda grafica integrata (max)	1100 MHz	Capacità della batteria *	50 Wh
Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica installata	32 GB	Durata batteria	16,5 h
Numero di unità di esecuzione	24	Ricarica rapida	✓
Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata	12.0	Gestione energetica	
Versione OpenGL dell'adattatore della scheda grafica integrata	4.5	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
ID dell'adattatore della scheda grafica installata	0x9B41	Sicurezza	
Audio		Blocco cavo	✓
Chip audio	Realtek ALC3287	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Sistema audio	Audio Dolby	Lettore di impronte digitali	✓
Numero di altoparlanti incorporati	2	Lettore di schede intelligente	✓
Potenza altoparlante	2 W	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Microfono incorporato	✓	Protezione della password	✓
Numero dei microfoni	2	Protezione password	HDD, Accesso, Supervisore
Macchina fotografica			
Fotocamera frontale	✓		
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD		

Macchina fotografica		Certificati di sicurezza	
Fotocamera per vita privata	✓	Compatibile a MIL-STD-810G	✓
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	Sostenibilità	
Collegamento in rete		Certificati di sostenibilità	RoHS, EPEAT Gold, ENERGY STAR
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Dimensioni e peso	
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Larghezza	329 mm
Connessione di rete mobile *	✗	Profondità	227 mm
Tipo di antenna	2x2	Altezza	17,9 mm
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201	Peso *	1,51 kg
Produttore del controller WLAN	Intel		
Collegamento ethernet LAN	✓		



0195042012439



195042012439

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.