

Lenovo

Lenovo ThinkPad T14s Intel® Core™ i7 i7-1165G7 Computer portatile 35,6 cm (14") Full HD 16 GB LPDDR4x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: ThinkPad

Codice prodotto: 20WM01PFIX

Nome del prodotto : T14s



Intel Core i7-1165G7 (4C/8T, 2.8/4.7GHz, 12MB), 16GB LPDDR4x-4266, 512GB SSD M.2 2280 PCIe x4 NVMe Opal2, 14" FHD (1920x1080) Low Power IPS 400nits Anti-glare, Intel Iris Xe Graphics, Intel AX201 11ax 2x2 + BT5.2, IR & 720p with Privacy Shutter, Windows 11 DG Windows 10 Pro 64

Lenovo ThinkPad T14s Intel® Core™ i7 i7-1165G7 Computer portatile 35,6 cm (14") Full HD 16 GB LPDDR4x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Nero:

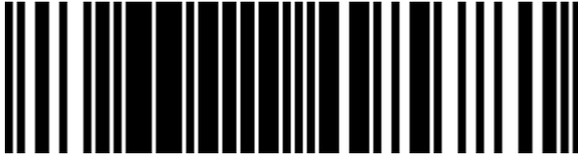
Notebook professionale all'avanguardia

Con portabilità leggera e solide prestazioni, ThinkPad T14s di seconda generazione definisce nuovi standard avanzati per i PC professionali. Questo dispositivo da 35,6 cm (14") vanta una durata della batteria leggendaria, caratteristiche per il risparmio di tempo come il lettore di impronte digitali integrato con il pulsante di accensione e sicurezza biometrica basata su intelligenza artificiale. Inoltre, la certificazione Intel® Evo™ vPro® assicura un dispositivo ad altissima velocità di risposta, pronto ogni volta che ti serve.

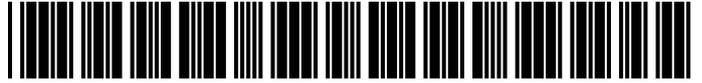


Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Villi black	Bluetooth	✓
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Versione Bluetooth	5.2
Colore del prodotto *	Nero	Near Field Communication (NFC)	✗
Fattore di forma *	Clamshell	Connettività	
Posizionamento di mercato	Business	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Display		Quantità porte HDMI *	1
Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")	Versione HDMI	2.0
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Touch screen *	✗	Intel® Thunderbolt 4	✓
Tipologia HD	Full HD	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Tipo di pannello	IPS	Connettore docking	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Modalità alternativa DisplayPort	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	USB di Tipo C	✓
Schermo antiriflesso	✓	Alimentazione USB	✓
Luminosità schermo	400 cd/m ²	USB Sleep-and-Charge	✓
RGB spazio colore	NTSC	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Gamma di colori	72%	Prestazione	
Rapporto di contrasto	800:1	Chipset scheda madre	Intel SoC
Processore		Tastiera	
Produttore processore *	Intel	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Linguaggio tastiera	Italiano
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di undicesima generazione	Tastiera numerica *	✗
Modello del processore *	i7-1165G7	tastiera retroilluminata	✓
Numero di core del processore	4	Resistente all'acqua	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,7 GHz	Software	
Cache processore	12 MB	Architettura sistema operativo	64-bit
Frequenza TDP-up configurabile	2,8 GHz		

Processore		Software	
TDP-up configurabile	28 W	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
TDP-down configurabile	12 W	Sistema operativo di ripristino	Windows 10 Pro
Frequenza di TDP-down configurabile	1,2 GHz	Sistema operativo incluso *	Windows 11
Memoria		Caratteristiche speciali del processore	
RAM installata *	16 GB	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Tipo di RAM	LPDDR4x-SDRAM	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Velocità memoria	4266 MHz	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Fattore di forma memoria	On-board	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✗
RAM massima supportata *	16 GB	Idle States	✓
Archiviazione		CPU configuration (max)	1
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Opzioni incorporate disponibili	✗
Supporto di memoria *	SSD	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Capacità SSD totale	512 GB	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Numero di SSD installati	1	Batteria	
Capacità SSD	512 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express	Capacità della batteria *	57 Wh
NVMe	✓	Durata batteria	14,5 h
Dimensione SSD	M.2	Ricarica rapida	✓
Tipo drive ottico *	✗	Gestione energetica	
Letto di schede integrato	✗	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Grafica		Sicurezza	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Blocco cavo	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Produttore di GPU integrato	Intel	Letto di impronte digitali	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Letto di schede intelligente	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Audio		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Chip audio	Realtek ALC3287	Protezione della password	✓
Sistema audio	Audio Dolby	Protezione password	Accesso, SSD, Supervisore
Numero di altoparlanti incorporati	2	Condizioni ambientali	
Potenza altoparlante	2 W	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Microfono incorporato	✓	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Macchina fotografica		Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Fotocamera frontale	✓	Umidità	5 - 95%
Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel	Certificati di sicurezza	
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Certificati di conformità	RoHS
Videocamera a infrarossi (IR)	✓	Sostenibilità	
Fotocamera per vita privata	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	Dimensioni e peso	
Collegamento in rete		Larghezza	327,5 mm
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Profondità	224 mm
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Altezza	16,1 mm
Connessione di rete mobile *	✗	Peso *	1,28 kg
Tipo di antenna	2x2		
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201		
Produttore del controller WLAN	Intel		



0196378495781



196378495781

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.

Publication date: 11-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date