

Modello: TS T14 ULT7-258V 32GB 1TB 14WUXGA W11PRO
3YDEP/1YP

Codice: 21QG001KIX





image not found or type unknown



DESCRIZIONE

TS T14 ULT7-258V 32GB 1TB 14WUXGA W11PRO 3YDEP/1YP

Lenovo ThinkPad T14 Gen 6 (Intel) Copilot+ PC. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel Core Ultra 7, Modello del processore: 258V. Dimensioni diagonale schermo: 35,6 cm (14"), Tipologia HD: WUXGA, Risoluzione del display: 1920 x 1200 Pixel. RAM installata: 32 GB, Tipo di RAM: LPDDR5x-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Arc Graphics 140V. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero. Peso: 1,38 kg

CARATTERISTICHE

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Adattatore AC/DC:	true
Software forniti:	Lenovo AI Now

GESTIONE ENERGETICA

Adattatore di frequenza AC:	50/60 Hz
Adattatore di voltaggio input AC:	100 - 240 V
Adattatore dissipazione di potenza AC (W):	65
Porta di ricarica USB Type-C:	true

GRAFICA

Adattatore di scheda grafica separato:	false
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata:	

Modello scheda grafica dedicata:	Not available
Modello scheda grafica integrata:	Intel Arc Graphics 140V
Produttore di GPU integrato:	Intel
Scheda grafica integrata:	true

CONNETTIVITÀ

Alimentazione USB:	true
Intel® Thunderbolt 4:	true
Jack combinato per microfono/auricolare:	true
Quantità di porte Thunderbolt 4:	2
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A:	2
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	1
Quantità porte HDMI:	1
USB Sleep-and-Charge:	true
Versione HDMI:	2.1

DIMENSIONI E PESO

Altezza (anteriore) (mm):	10.9
Altezza (posteriore) (mm):	16.13
Larghezza (mm):	315.9
Peso (g):	1380
Profondità (mm):	223.7

SOFTWARE

Architettura sistema operativo:	64-bit
Copilot+ PC:	

	true
Microsoft Copilot:	true

ERGONOMIA

Blocco cavo:	true
--------------	------

PRESTAZIONE

Bluetooth:	true
Chip audio:	Realtek ALC3287
Chipset scheda madre:	Intel SoC
Colore del prodotto:	Black
Fattore di forma:	Clamshell
Fotocamera per vita privata:	true
Lettore di schede integrato:	false
Modulo della piattaforma fidata (TPM):	true
Supporto di memoria:	SSD
Tipo di privacy:	Privacy shutter
Tipo drive ottico:	N
Versione Bluetooth:	5.4

PROCESSORE

Cache processore (MB):	12
Core delle prestazioni:	4
Famiglia processore:	Intel Core Ultra 7
Frequenza del processore turbo massima (GHz):	4.8
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core (GHz):	4.8
Frequenza di base del core delle prestazioni (GHz):	

Generazione del processore:	Intel Core Ultra (Series 2)
Low Power Efficient-core Base Frequency (MHz):	2200
Low Power Efficient-core Max Turbo Frequency (GHz):	3.7
Low Power Efficient-cores:	4
Massima potenza turbo (W):	37
Modello del processore:	258V
Numero di core del processore:	8
Numero di threads del processore:	8
Potenza di base del processore (W):	17
Produttore processore:	Intel
Tipo di cache del processore:	Smart Cache

BATTERIA

Capacità della batteria (Wh):	57
--------------------------------------	----

CARATTERISTICHE

Capacità SSD (GB):	1000
Certificazione:	ENERGY STAR,TCO,EPEAT Gold,RoHS
Dimensione SSD:	M.2
Fattore di forma memoria:	On-board
NVMe:	true
RAM installata (GB):	32
Tipo di prodotto:	Notebook
Tipo di RAM:	LPDDR5x-SDRAM
Velocità memoria (MHz):	8533

ARCHIVIAZIONE

Capacità SSD totale (GB):	1000
Interfaccia Solid State Drive (SSD):	PCI Express
Numero di SSD installati:	1

ALTRE CARATTERISTICHE

Capacità totale di archiviazione (GB):	1000
--	------

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	true
Connessione di rete mobile:	false
Near Field Communication (NFC):	false
Produttore del controller WLAN:	Intel
WWAN:	Upgradable

TASTIERA

Copilot key:	true
Dispositivo di puntatura:	ThinkPad UltraNav
Lettore di impronte digitali:	true
Tastiera numerica:	false
tastiera retroilluminata:	true

DISPLAY

Dimensioni schermo ("):	14
Gamma di colori (%):	45
Luminosità schermo (cd/m ²):	400
Rapporto d'aspetto nativo:	

16:10

Retroilluminazione a LED:	true
RGB spazio colore:	NTSC
Risoluzione del display:	1920 x 1200 Pixel
Schermo antiriflesso:	true
Tempo massimo di refresh (Hz):	60
Tipo di pannello:	IPS
Touch screen:	false

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:	5 - 43 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	5 - 35 °C
Range di umidità di funzionamento:	8 - 95%
Umidità:	5 - 95%

SICUREZZA

Letto di schede intelligente:	true
versione Trusted Platform Module (TPM):	2.0
Windows Hello:	true

MULTIMEDIALE

Microfono incorporato:	true
-------------------------------	------

DESIGN

Nome del colore:	Black
-------------------------	-------

MICROFONO

Numero dei microfoni:

AUDIO

Numero di altoparlanti incorporati:	2
Potenza altoparlante (W):	2

UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)

Prestazioni della GPU fino a (TOPs):	64
Prestazioni della NPU fino a (TOPs):	47
Prestazioni totali del processore fino a (TOPs):	115
Supporto degli effetti di Windows Studio:	true
Supporto di Sparsity:	true
Unità di elaborazione neurale (NPU):	Intel AI Boost

MEMORIA

RAM massima supportata (GB):	32
------------------------------	----

MACCHINA FOTOGRAFICA

Risoluzione fotocamera frontale (numerico) (MP):	5
Videocamera a infrarossi (IR):	true

SISTEMA INFORMatico

Sistema operativo incluso:	Windows 11 Pro
----------------------------	----------------

ANTENNA

Tipo di antenna:	2x2
------------------	-----

VIDEO

Tipologia HD:

CARATTERISTICHE WIRELESS LAN

Wi-Fi standard:

Wi-Fi 7 (802.11be)
