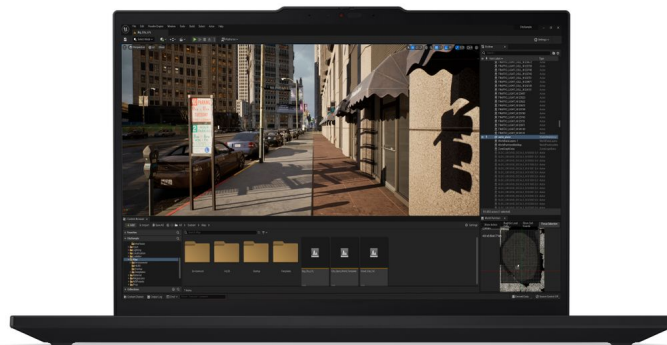
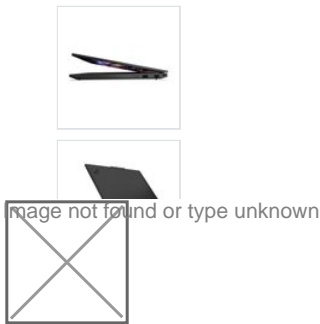


Modello: TS P16S RZA17PRO350 2X16G 1TB 16WUXGA W11P  
3YD/1YP

Codice: 21QR0033IX





## DESCRIZIONE

### TS P16S RZAI7PRO350 2X16G 1TB 16WUXGA W11P 3YD/1YP

Lenovo ThinkPad P16s Gen 4 (AMD) Copilot+ PC. Tipo di prodotto: Workstation mobile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: AMD Ryzen AI 7, Modello del processore: 350, Frequenza del processore: 2 GHz. Dimensioni diagonale schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: WUXGA, Risoluzione del display: 1920 x 1200 Pixel. RAM installata: 32 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: AMD Radeon 860M. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero

## 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
Tecnologia batteria:	Lithium-Ion (Li-Ion)

### GRAFICA

Adattatore di scheda grafica separato:

	false
<b>Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata:</b>	AMD Radeon
<b>Modello scheda grafica dedicata:</b>	Not available
<b>Modello scheda grafica integrata:</b>	AMD Radeon 860M
<b>Produttore di GPU integrato:</b>	AMD
<b>Scheda grafica integrata:</b>	true

## CONNETTIVITÀ

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

## DIMENSIONI E PESO

<b>Altezza (anteriore) (mm):</b>	11.8
<b>Altezza (posteriore) (mm):</b>	18.14
<b>Larghezza (mm):</b>	359.7
<b>Peso (g):</b>	1710
<b>Profondità (mm):</b>	251.7

## CONDIZIONI AMBIENTALI

Altitudine massima di invio (m):	3048
Intervallo di temperatura:	5 - 43 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	5 - 35 °C
Range di umidità di funzionamento:	8 - 95%
Umidità:	5 - 95%

## 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:	AMD 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
Sistema audio:	Dolby Atmos
Slot memoria:	2x SO-DIMM

Supporto di memoria:	SSD
Tipo di privacy:	Privacy shutter
Tipo drive ottico:	N
Versione Bluetooth:	5.4

## PROCESSORE

Cache processore (MB):	16
Famiglia processore:	AMD Ryzen AI 7
Frequenza del processore (GHz):	2
Frequenza del processore turbo massima (GHz):	5
Generazione del processore:	AMD Ryzen AI 300 Series
Modello del processore:	350
Numero di core del processore:	8
Numero di threads del processore:	16
Potenza di base del processore (W):	28
Produttore processore:	AMD
Tipo di cache del processore:	L3

## MEMORIA

Canali di memoria:	Dual-channel
Non-ECC:	true
RAM massima supportata (GB):	96
Struttura memoria:	2 x 16

## BATTERIA

Capacità della batteria (Wh):	52.5
-------------------------------	------

Ricarica rapida:

true

## CARATTERISTICHE

Capacità SSD (GB):

1000

Certificazione:

MIL-STD-810H UL Low Blue Ligh

Dimensione SSD:

M.2

Dimensioni dell'unità SSD M.2:

2280 (22 x 80 mm)

Fattore di forma memoria:

SO-DIMM

Materiale della scocca:

Carbon fibre,Glass fibre,Polycarbonate (PC)

NVMe:

true

RAM installata (GB):

32

Tipo di prodotto:

Mobile workstation

Tipo di RAM:

DDR5-SDRAM

Velocità memoria (MHz):

5600

## ARCHIVIAZIONE

Capacità SSD totale (GB):

1000

Interfaccia Solid State Drive (SSD):

PCI Express 4.0

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

Modello di dispositivo di controllo WLAN:

<b>Near Field Communication (NFC):</b>	false
<b>Produttore del controller WLAN:</b>	MediaTek
<b>WWAN:</b>	Not installed

## TASTIERA

<b>Copilot key:</b>	true
<b>Dispositivo di puntatura:</b>	ThinkPad UltraNav
<b>Lettore di impronte digitali:</b>	true
<b>Resistente all'acqua:</b>	true
<b>Tastiera numerica:</b>	true
<b>tastiera retroilluminata:</b>	true

## DISPLAY

<b>Dimensioni schermo ("):</b>	16
<b>Gamma di colori (%):</b>	45
<b>Luminosità schermo (cd/m<sup>2</sup>):</b>	400
<b>Rapporto d'aspetto nativo:</b>	16:10
<b>Rapporto di contrasto:</b>	1200:1
<b>Retroilluminazione a LED:</b>	true
<b>RGB spazio colore:</b>	NTSC
<b>Risoluzione del display:</b>	1920 x 1200 Pixel
<b>Schermo antiriflesso:</b>	true
<b>Tipo di pannello:</b>	IPS
<b>Touch screen:</b>	false

## MACCHINA FOTOGRAFICA

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

## SICUREZZA

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

## MULTIMEDIALE

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

## DESIGN

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

## MICROFONO

Numero dei microfoni:	2
-----------------------	---

## AUDIO

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

## UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)

Prestazioni della NPU fino a (TOPs):	50
Prestazioni totali del processore fino a (TOPs):	66
Unità di elaborazione neurale (NPU):	

## SISTEMA INFORMatico

Sistema operativo incluso:

Windows 11 Pro

## ANTENNA

Tipo di antenna:

2x2

## VIDEO

Tipologia HD:

WUXGA

## CARATTERISTICHE WIRELESS LAN

Wi-Fi standard:

Wi-Fi 7 (802.11be)