

Lenovo

Lenovo ThinkPad P16s Gen 2 (Intel) Intel® Core™ i7 i7-1360P Workstation mobile 40,6 cm (16") WUXGA 32 GB LPDDR5x-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA RTX A500 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: ThinkPad

Codice prodotto: 21HK004CIX



Nome del prodotto : P16s Gen 2 (Intel)

Intel Core i7-1360P, 12C (4P + 8E)/16T, P-core 2.2/5.0GHz, E-core 1.6/3.7GHz, 18MB, 32GB LPDDR5x-7500 Non-ECC, 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 Performance NVMe Opal 2.0, 16" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits Anti-glare 45% NTSC, NVIDIA RTX A500 4GB, Intel Wi-Fi 6E AX211 11ax 2x2 + BT5.1, 5.0MP + IR Discrete with Privacy Shutter and Human Presence Detection, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkPad P16s Gen 2 (Intel) Intel® Core™ i7 i7-1360P Workstation mobile 40,6 cm (16") WUXGA 32 GB LPDDR5x-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA RTX A500 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Nero:



Versatilità, affidabilità e prestazioni a prova di futuro

- La potenza di una workstation incontra la portabilità per lavorare ovunque
- Processori Intel® Core™ di tredicesima generazione, scheda grafica dedicata opzionale
- Enorme capacità di storage e memoria super veloci
- Eccellente connettività Wi-Fi, porte ultraveloci
- Scelta di straordinari schermi con certificazione Eyesafe®, con tecnologia touch
- Certificazioni ISV, conformità alle specifiche militari e sicurezza ThinkShield



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Villi Black	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Tipo di prodotto *	Workstation mobile	Collegamento in rete	
Colore del prodotto *	Nero	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Fattore di forma *	Clamshell	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Display		Connessione di rete mobile *	✗
Dimensioni diagonale schermo *	40,6 cm (16")	Tipo di antenna	2x2
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Touch screen *	✗	Produttore del controller WLAN	Intel
Tipologia HD	WUXGA	Collegamento ethernet LAN	✓
Tipo di pannello	IPS	Bluetooth	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Versione Bluetooth	5.1
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Near Field Communication (NFC)	✗
Schermo antiriflesso	✓	WWAN	Aggiornabile
Luminosità schermo	300 cd/m ²	Connettività	
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 porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Processore		Quantità porte HDMI *	1
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Intel® Thunderbolt 4	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Modello del processore *	i7-1360P	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Numero di core del processore	12	Alimentazione USB	✓
Frequenza del processore turbo massima	5 GHz	USB Sleep-and-Charge	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5 GHz	Prestazione	
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,7 GHz	Chipset scheda madre	Intel SoC
Cache processore	18 MB		

Processore		Tastiera	
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Memoria		Linguaggio tastiera	Italiano
RAM installata *	32 GB	Tastiera numerica *	✓
Tipo di RAM	LPDDR5x-SDRAM	tastiera retroilluminata	✓
Velocità memoria	7500 MHz	Software	
Fattore di forma memoria	On-board	Architettura sistema operativo	64-bit
RAM massima supportata *	32 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Archiviazione		Batteria	
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Supporto di memoria *	SSD	Capacità della batteria *	52,5 Wh
Capacità SSD totale	1 TB	Gestione energetica	
Numero di SSD installati	1	Adattatore dissipazione di potenza AC	100 W
Capacità SSD	1 TB	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	✓	Sicurezza	
Dimensione SSD	M.2	Blocco cavo	✓
Tipo drive ottico *	✗	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Letto di schede integrato	✗	Letto di impronte digitali	✓
Grafica		Letto di schede intelligente	✓
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Windows Hello	✓
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA RTX A500	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Memoria Grafica Dedicata	4 GB	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Condizioni ambientali	
Scheda grafica integrata *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Produttore di GPU integrato	Intel	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics	Umidità	5 - 95%
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Altitudine massima di invio	3048 m
Audio		Certificati di sicurezza	
Chip audio	Realtek ALC3287	Certificati di conformità	RoHS
Sistema audio	Audio Dolby	Sostenibilità	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold
Potenza altoparlante	2 W	Dimensioni e peso	
Microfono incorporato	✓	Larghezza	361,9 mm
Numero dei microfoni	2	Profondità	255,5 mm
Macchina fotografica		Altezza	21,1 mm
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	5 MP	Peso *	1,7 kg
Videocamera a infrarossi (IR)	✓		
Fotocamera per vita privata	✓		



0197528951676



197528951676

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.