

Lenovo

Lenovo ThinkPad P16s Gen 2 (Intel) Workstation mobile 40,6 cm (16") WUXGA Intel® Core™ i7 i7-1360P 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) Workstation mobile 40,6 cm (16") WUXGA Intel® Core™ i7 i7-1360P 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	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Tipo di prodotto *	Workstation mobile	Fotocamera per vita privata	✓
Colore del prodotto *	Nero	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Fattore di forma *	Clamshell	Collegamento in rete	
Display		Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Dimensioni schermo *	40,6 cm (16")	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Connessione di rete mobile *	✗
Touch screen *	✗	Tipo di antenna	2x2
Tipologia HD	WUXGA	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Tipo di pannello	IPS	Produttore del controller WLAN	Intel
Retroilluminazione a LED	✓	Collegamento ethernet LAN	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Bluetooth	✓
Schermo antiriflesso	✓	Versione Bluetooth	5.1
Luminosità schermo	300 cd/m ²	Near Field Communication (NFC)	✗
RGB spazio colore	NTSC	WWAN	Aggiornabile
Gamma di colori	45%	Connettività	
Processore		Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Produttore processore *	Intel	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Quantità porte HDMI *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Modello del processore *	i7-1360P	Intel® Thunderbolt 4	✓
Frequenza del processore turbo massima	5 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,7 GHz	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5 GHz	Alimentazione USB	✓
Numero di core del processore	12	USB Sleep-and-Charge	✓
Cache processore	18 MB		

Processore		Tastiera	
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Chipset scheda madre	Intel SoC	Linguaggio tastiera	Italiano
Memoria		Tastiera numerica *	✓
RAM installata *	32 GB	tastiera retroilluminata	✓
Tipo di RAM	LPDDR5x-SDRAM	Software	
Velocità memoria	7500 MHz	Architettura sistema operativo	64-bit
Fattore di forma memoria	On-board	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
RAM massima supportata *	32 GB	Batteria	
Archiviazione		Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Capacità della batteria *	52,5 Wh
Supporto di memoria *	SSD	Gestione energetica	
Capacità SSD totale	1 TB	Adattatore dissipazione di potenza AC	100 W
Numero di SSD installati	1	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Capacità SSD	1 TB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Sicurezza	
NVMe	✓	Blocco cavo	✓
Dimensione SSD	M.2	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo drive ottico *	✗	Letto di impronte digitali	✓
Letto di schede integrato	✗	Letto di schede intelligente	✓
Grafica		Windows Hello	✓
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA RTX A500	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Scheda grafica integrata *	✓	Condizioni ambientali	
Produttore di GPU integrato	Intel	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Umidità	5 - 95%
Memoria Grafica Dedicata	4 GB	Altitudine massima di invio	3048 m
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Sostenibilità	
Audio		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold, RoHS
Chip audio	Realtek ALC3287	Dimensioni e peso	
Sistema audio	Audio Dolby	Larghezza	361,9 mm
Numero di altoparlanti incorporati	2	Profondità	255,5 mm
Potenza altoparlante	2 W	Altezza	21,1 mm
Microfono incorporato	✓	Peso *	1,7 kg
Numero dei microfoni	2	Macchina fotografica	
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	5 MP		



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.