

Lenovo

Lenovo ThinkPad P16v Workstation mobile 40,6 cm (16") WUXGA Intel® Core™ i7 i7-13700H 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA RTX A500 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: ThinkPad

Codice prodotto: 21FC001FIX



Nome del prodotto : P16v

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i7-13700H (24MB Cache)
- 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, NVIDIA RTX A500 (4GB GDDR6)
- 32GB (5600MHz) DDR5-SDRAM (1 x 32) & 1000GB SSD

Intel Core i7-13700H (24MB Cache), 32GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, Intel Iris Xe Graphics, NVIDIA RTX A500 (4GB GDDR6), WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit
Lenovo ThinkPad P16v. Tipo di prodotto: Workstation mobile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-13700H. Dimensioni 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: Intel Iris Xe Graphics, Scheda grafica dedicata: NVIDIA RTX A500. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero

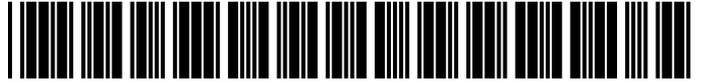


Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Thunder Black	Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	5 MP
Tipo di prodotto *	Workstation mobile	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Colore del prodotto *	Nero	Fotocamera per vita privata	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Materiale della scocca	Acrilnitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC)		
Display		Collegamento in rete	
Dimensioni schermo *	40,6 cm (16")	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Touch screen *	✗	Connessione di rete mobile *	✗
Tipologia HD	WUXGA	Tipo di antenna	2x2
Tipo di pannello	IPS	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Retroilluminazione a LED	✓	Produttore del controller WLAN	Intel
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Collegamento ethernet LAN	✗
Schermo antiriflesso	✓	Bluetooth	✓
Luminosità schermo	300 cd/m ²	Versione Bluetooth	5.3
RGB spazio colore	NTSC	Near Field Communication (NFC)	✗
Gamma di colori	45%	WWAN	Aggiornabile
Rapporto di contrasto	800:1		
Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Quantità porte HDMI *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Versione HDMI	2.1
Modello del processore *	i7-13700H	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Frequenza del processore turbo massima	5 GHz	Intel® Thunderbolt 4	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,7 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5 GHz	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Numero di core del processore	14	Alimentazione USB	✓
Core delle prestazioni	6	USB Sleep-and-Charge	✓
Cores efficienti	8	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Cache processore	24 MB		
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Tastiera	
Chipset scheda madre	Intel SoC	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Potenza di base del processore	45 W	Linguaggio tastiera	Italiano
		Tastiera numerica *	✓

Processore		Tastiera	
Massima potenza turbo	115 W	tastiera retroilluminata	✓
Memoria		Resistente all'acqua	✓
RAM installata *	32 GB	Software	
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Architettura sistema operativo	64-bit
Velocità memoria	5600 MHz	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Struttura memoria	1 x 32 GB	Batteria	
Slot memoria	2x SO-DIMM	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
RAM massima supportata *	96 GB	Capacità della batteria *	90 Wh
Canali di memoria	Dual-channel	Ricarica rapida	✓
Non-ECC	✓	Gestione energetica	
Archiviazione		Adattatore dissipazione di potenza AC	170 W
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Capacità SSD totale	1 TB	Sicurezza	
Numero di SSD installati	1	Blocco cavo	✓
Capacità SSD	1 TB	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Lettore di impronte digitali	✓
NVMe	✓	Lettore di schede intelligente	✗
Dimensione SSD	M.2	Windows Hello	✓
Tipo drive ottico *	✗	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Lettore di schede integrato	✓	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipi schede di memoria	SD	Protezione della password	✓
Grafica		Protezione password	Acceso, SSD, Supervisore
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Condizioni ambientali	
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA RTX A500	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Scheda grafica integrata *	✓	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
Memoria Grafica Dedicata	4 GB	Certificati di sicurezza	
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Certificazione	MIL-STD-810H
Audio		Sostenibilità	
Chip audio	Realtek ALC3287	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold, RoHS, TCO
Sistema audio	Dolby Audio Premium	Dimensioni e peso	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Larghezza	365 mm
Potenza altoparlante	2 W	Profondità	262 mm
Microfono incorporato	✓	Altezza	24,7 mm
Numero dei microfoni	2	Peso *	2,2 kg
Macchina fotografica			
Fotocamera frontale	✓		



0197529677063



197529677063

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.