

Lenovo

Lenovo ThinkPad P16v AMD Ryzen™ 7 7840HS Workstation mobile 40,6 cm (16") WUXGA 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: 21FE000AIX



Nome del prodotto : P16v

- Windows 11 Pro 64-bit
 - AMD Ryzen 7 7840HS (16MB Cache, 3.8GHz)
 - 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, NVIDIA RTX A500 (4GB GDDR6)
 - 32GB (5600MHz) DDR5-SDRAM (1 x 32) & 1000GB SSD
- AMD Ryzen 7 7840HS (16MB Cache, 3.8GHz), 32GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, AMD Radeon 780M, NVIDIA RTX A500 (4GB GDDR6), WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit



Lenovo ThinkPad P16v AMD Ryzen™ 7 7840HS Workstation mobile 40,6 cm (16") WUXGA 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA RTX A500 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Nero:



Sintesi perfetta di prestazioni elevate e convenienza

- Workstation portatile che offre la sintesi perfetta tra prestazioni elevate e convenienza
- Potente processore AMD Ryzen™ PRO, memoria e storage ultraveloci
- Scheda grafica professionale dedicata NVIDIA® RTX™
- Sistema di raffreddamento all'avanguardia e modalità per prestazioni avanzate
- Straordinarie opzioni dello schermo per carichi di lavoro di grandi dimensioni e multitasking
- Componenti realizzati in materiali riciclati e imballaggio privo di plastica

Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Thunder 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	
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC)	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Display		Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Dimensioni schermo *	40,6 cm (16")	Connessione di rete mobile *	✗
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Tipo di antenna	2x2
Touch screen *	✗	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Qualcomm NFA725A
Tipologia HD	WUXGA	Produttore del controller WLAN	Qualcomm
Tipo di pannello	IPS	Collegamento ethernet LAN	✗
Retroilluminazione a LED	✓	Bluetooth	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Versione Bluetooth	5.3
Schermo antiriflesso	✓	Near Field Communication (NFC)	✗
Luminosità schermo	300 cd/m ²	WWAN	Aggiornabile
RGB spazio colore	NTSC	Connettività	
Gamma di colori	45%	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Rapporto di contrasto	800:1	Quantità porte USB4 Gen 3x2	2
Processore		Quantità porte HDMI *	1
Produttore processore *	AMD	Versione HDMI	2.1
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 7	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Generazione del processore	AMD Ryzen 7 7th Gen	Modalità alternativa DisplayPort	✓
Modello del processore *	7840HS	USB di Tipo C	✓
Numero di core del processore	8	Alimentazione USB	✓
Frequenza del processore turbo massima	5,1 GHz	USB Sleep-and-Charge	✓
Frequenza del processore *	3,8 GHz	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Cache processore	16 MB	Prestazione	
Tipo di cache del processore	L3	Chipset scheda madre	AMD SoC

Unità di elaborazione neurale (NPU)		Tastiera	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	AMD Ryzen AI	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Prestazioni della NPU fino a	10 TOPs	Linguaggio tastiera	Italiano
Memoria		Tastiera numerica *	✓
RAM installata *	32 GB	tastiera retroilluminata	✓
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Resistente all'acqua	✓
Velocità memoria	5600 MHz	Software	
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Architettura sistema operativo	64-bit
Struttura memoria	1 x 32 GB	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Slot memoria	2x SO-DIMM	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
RAM massima supportata *	64 GB	Batteria	
Canali di memoria	Dual-channel	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Non-ECC	✓	Capacità della batteria *	90 Wh
Archiviazione		Ricarica rapida	✓
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Gestione energetica	
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore dissipazione di potenza AC	170 W
Capacità SSD totale	1 TB	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Numero di SSD installati	1	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Capacità SSD	1 TB	Sicurezza	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Blocco cavo	✓
NVMe	✓	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Dimensione SSD	M.2	Lettore di impronte digitali	✓
Tipo drive ottico *	✗	Lettore di schede intelligenti	✗
Lettore di schede integrato	✓	Windows Hello	✓
Tipi schede di memoria	SD	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Grafica		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Protezione della password	✓
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA RTX A500	Protezione password	Acceso, SSD, Supervisore
Memoria Grafica Dedicata	4 GB	Condizioni ambientali	
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Scheda grafica integrata *	✓	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Produttore di GPU integrato	AMD	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Umidità	5 - 95%
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	AMD Radeon	Altitudine massima di invio	3048 m
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon 780M	Certificati di sicurezza	
Audio		Certificazione	MIL-STD-810H
Chip audio	Realtek ALC3287	Sostenibilità	
Sistema audio	Dolby Audio Premium	Certificati di sostenibilità	RoHS, TCO
Numero di altoparlanti incorporati	2	Dimensioni e peso	
Potenza altoparlante	2 W	Larghezza	365 mm
Microfono incorporato	✓	Profondità	262 mm
Numero dei microfoni	2	Altezza	24,7 mm
Macchina fotografica		Peso *	2,2 kg
Fotocamera frontale	✓		
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	5 MP		



0197528106427



197528106427

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.