

| | |
|---|--|
| Notebook 16" LENOVO LENOVO Notebook TS High 22AW004VIX |  |
| Codice | CK438395 |
| EAN | 0199274952976 |
| Marca | LENOVO |
| Part number | 12270755 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 4.3 |
| Volume (cm ³) | 14018.56005 |
| <p>Lenovo ThinkPad T16 Gen 4 (Intel) Copilot+ PC Intel Core Ultra 5 226V Computer portatile 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Italiano NeroLenovo ThinkPad T16 Gen 4 (Intel) Copilot+ PC. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel Core Ultra 5, Modello del processore: 226V. Dimensioni diagonale schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: WUXGA, Risoluzione del display: 1920 x 1200 Pixel. Memoria Interna: 16 GB, Tipo di RAM: LPDDR5x-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Arc Graphics 130V. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero. Peso: 1,76 kg</p> | |

| SPECIFICHE | |
|--------------------|--------|
| Marca | LENOVO |
| Dimensione Schermo | 16" |

| LETTORI MEMORY/SMART CARD | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Compact Flash (CF) | No |
| Memory Stick (MS) | No |
| Memory Stick Duo (MSD) | No |
| Memory Stick Micro (MMS) | No |
| Multimedia Card (MMC) | No |
| Multimedia Card Reduced Size (RS-MMC) | No |
| Secure Digital card (SD) | No |
| Secure Digital Mini (MSD) | No |
| Transflash / Micro SD | No |
| Memory Stick PRO Duo (MSPD) | No |
| Memory Stick PRO-HG Duo (MSPDX) | No |
| Memory Stick Pro (MS Pro) | No |
| MMCplus | No |
| Lettore di smart card | No |
| DIMENSIONI E PESO | |
| Altezza | 1,814 cm |
| Larghezza | 35,97 cm |
| Peso senza imballaggio | 1,76 kg |
| Profondità | 25,08 cm |
| AUDIO | |
| Microfono Integrato | Si |
| RAM | |
| Frequenza | 8533 MHz |
| RAM | 16 GB |
| RAM Massima | 16 GB |
| Tecnologia della RAM | LPDDR5X |
| Tipologia della RAM | On-board |
| PROCESSORE | |
| Modello del processore | 226V |
| Produttore del processore | Intel |
| Tecnologia del processore | Intel Core Ultra 5 |

| | |
|---|-----------------------------|
| Velocità massima del processore | 4,5 GHz |
| Numero di core del processore | 8 |
| Generazione del processore | Intel Core Ultra (Series 2) |
| CONNESSIONI | |
| Bluetooth Versione | 5,4 |
| Ethernet | Ethernet 10/100/1000 |
| Porte USB 2.0 | 0 |
| Porte HDMI | Si |
| Porte VGA | No |
| Bluetooth | Si |
| Modulo SIM | No |
| Porte USB 3.0 | 2 |
| Mini Display Port | No |
| Porta Thunderbolt | Si |
| Dockability con connettore proprietario | No |
| Display Port | No |
| Wireless (standard) | Wi-Fi 7 (802.11be) |
| HDMI micro | No |
| N° totale porte USB | 0 |
| GENERALE | |
| Alimentatore | 65.0000 |
| Colore Primario | Nero |
| Rilevamento Impronta Digitale | Si |
| Trusted Platform Module (TPM) | Si |
| Staccabili 2 in 1 | No |
| Convertibili 2 in 1 | No |
| Alloggiamento per cavo di sicurezza | Si |
| Formato slot cavo di sicurezza | T-bar standard |
| AC adapter power | 65 |
| Tipo di prodotto | Notebook |
| GRAFICA | |
| Grafica Integrata | Si |
| Modello della scheda grafica | Intel Arc Graphics 130V |

| | |
|---|-----------------|
| Produttore della scheda grafica | Intel |
| MONITOR | |
| Display | 16 " |
| Luminosità | 400 cd/m2 |
| Risoluzione (Sigla) | 1920 x 1200 |
| Tecnologia del monitor | IPS |
| Touch screen | No |
| Retroilluminazione | Yes |
| Rapporto d'aspetto nativo | 16:10 |
| RGB spazio colore | NTSC |
| Tipologia HD | WUXGA |
| TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO | |
| Tastierino Numerico | Si |
| Tastiera retroilluminata | Si |
| UNITÀ OTTICHE | |
| Tipologia unità installata | N |
| MEMORIA DI MASSA | |
| Interfaccia Supporto 1 | PCI Express 4.0 |
| Numero Dischi | 0 |
| Tipo Supporto 1 | SSD |
| Dimensione Dischi | 512 GB |
| BATTERIA | |
| Battery capacity | 52,5 |
| WEBCAM | |
| Webcam integrata | Si |
| Risoluzione Webcam | 5 MP |
| Infrarossi | Si |
| SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE | |
| Versione S.O. | Windows 11 Pro |
| Copilot+ PC | Si |
| Microsoft Copilot | Si |
| SOLUZIONI | |
| PC Gaming | No |
| Device Chrome | No |

| UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU) | |
|--|----------------|
| Unità di elaborazione neurale (NPU) | Intel AI Boost |
| Prestazioni totali del processore fino a | 97 |
| Prestazioni della GPU fino a | 53 |
| Livello Capacità AI | Copilot + PC |
| Prestazioni della NPU fino a | 40 |