

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/mobilna-stacja-robocza-thinkpad-p16-g3-w11pro-ultra-9-275hx-96gb2t-rtx-pro-5000-24gb-16-0-wquxga-to-p-373528.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Mobilna stacja robocza ThinkPad P16 G3 W11PRO Ultra 9 275HX/96GB2T/RTX PRO 5000 24GB/16.0 WQUXGA/TOUCH/3YRS Premier NBD + 3YR CI + CO2 OFFSET

Cena brutto	38 807,99 zł
Cena netto	31 551,21 zł
Numer katalogowy	RNLNVBP6IOWD005
Kod producenta	21RQ000QPB
Seria procesora (Intel Core Ultra)	Seria druga
Waga	2.54
Uwaga	CE+WEEE
Szerokość	362
Typ (notebooki)	Mobilne stacje robocze
Wysokość	29.8
Liczba wątków	24
Głębokość	252
Intel vPro	Nie
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Modem WWAN (3G) / LTE (4G) / 5G	Nie
Liczba rdzeni	24
Gwarancja	36 mc.
Cache L3	36 MB
Częstotliwość odświeżania	120
Porty USB	2 x USB 3.2 Type-A Gen 1
Gniazda rozszerzeń (notki)	Nie
Typ ogniwa	Li-ion
Czytnik linii papilarnych	Tak
Liczba komór (baterie)	4-komorowa
Format szerokości SSD	M.2 2280
Materiał obudowy	Aluminium
Kamera internetowa	5,0 MPix

Dźwięk	SoundWire Cirrus Logic CS42L43 codec Stereo speakers 2W x2 Dolby Atmos
Interfejs dysku SSD	PCI-Express
Ekran dotykowy	Tak
Komunikacja	Bluetooth
System operacyjny	Windows 11 Pro
Obsługa ECC	Nie
Model karty graficznej	NVIDIA RTX Pro 5000
Częstotliwość szyny pamięci	5600 MHz
Zainstalowana pamięć RAM	96
Przekątna ekranu ntb	16"
Pozostałe informacje o procesorze	Intel Core Ultra 9 275HX
Pozostałe porty we/wy	1 x Audio (Combo)
Technologia podświetlania	Diody LED
Powierzchnia matrycy	Matowa
Wielkość pamięci VRAM	24
Taktowanie procesora (Boost)	4.6
Rodzaj pamięci	SODIMM DDR5
Producent chipsetu	Intel
Porty wideo	1 x HDMI
Napęd optyczny	Brak
Typ dysku	SSD
Bluetooth specyfikacja	5.4
Dokowanie (laptopy)	Tak
Jasność	600
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	Tak
Typ matrycy	OLED
Kensington Security Slot	Tak
Pojemność baterii	99.9
Rodzina procesora	Intel Core Ultra 9
Rozdzielczość	3200 x 2000
Pojemność SSD	2
Podświetlana klawiatura	Tak

Opis produktu

ThinkPad P16 Gen 3

- Zaprojektowany dla deweloperów AI i naukowców zajmujących się danymi, potrzebujących mobilnej wydajności klasy desktop i niezawodności



-
- Napędzany procesorami Intel Core Ultra Series 2 HX z maksymalnie 24 rdzeniami i turbo 5,5 GHz
 - Wykorzystuje GPU NVIDIA RTX PRO 5000 Blackwell do zaawansowanego renderowania i przyspieszania AI
 - Obsługuje do 192 GB pamięci DDR5 i 12 TB pamięci SSD PCIe Gen5
 - 16-calowy wyświetlacz dotykowy 3,2K Tandem OLED z Dolby Vision i 100% kolorów DCI-P3