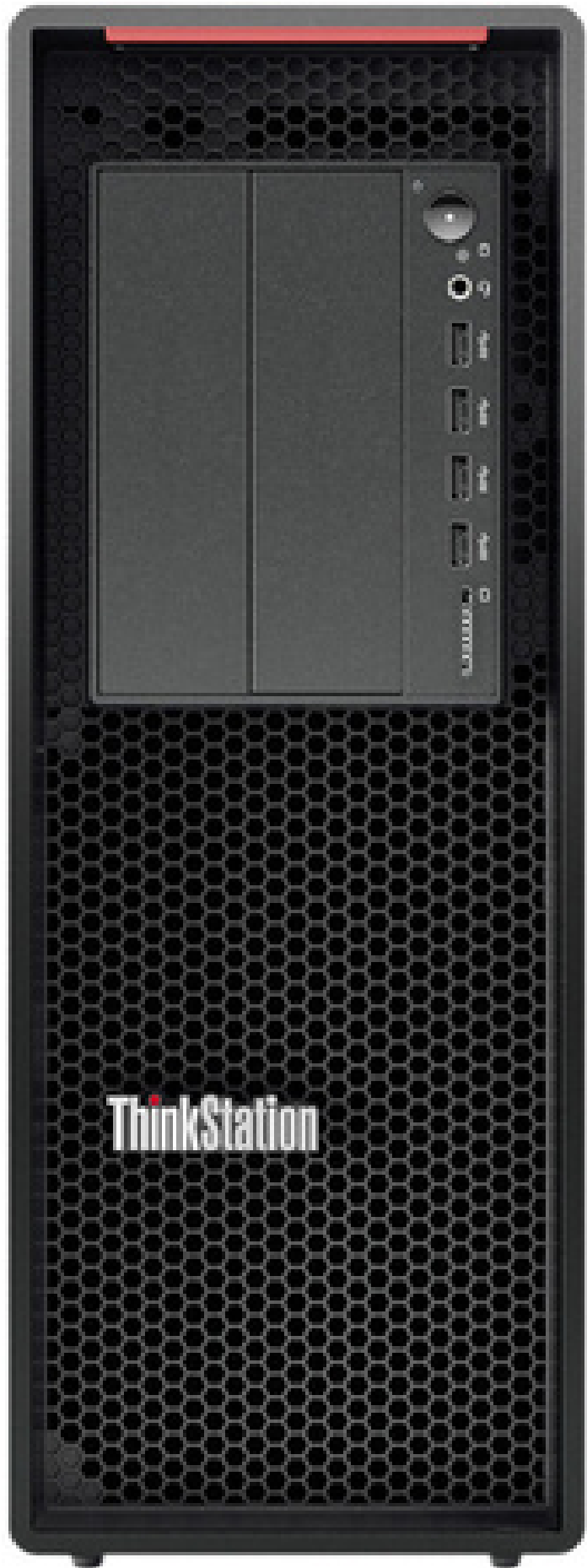


**LENOVO P520 W 2125 16
256GB M.2 W10P P2000**





Oferujemy komputer Lenovo ThinkStation P520, zaprojektowany z myślą o profesjonalnych użytkownikach, którzy poszukują niezawodności, wydajności i doskonałej jakości wykonania. Wyposażony w potężny procesor Intel Xeon W-2125 oraz 16 GB pamięci RAM (2x8 GB) DDR4, ten komputer bez problemu radzi sobie z najbardziej wymagającymi zadaniami, zapewniając płynność i szybkość działania. Dzięki szybkiemu dyskowi SSD o pojemności 256 GB M.2, praca z plikami oraz uruchamianie aplikacji stają się niezwykle efektywne. Ten nowoczesny sprzęt pozwala na przechowywanie setek filmów oraz tysiące zdjęć, co czyni go idealnym rozwiązaniem dla osób zajmujących się grafiką, wideo oraz innymi dziedzinami kreatywnymi. Karta graficzna Nvidia Quadro P2000 z 5 GB pamięci GDDR5 to gwarancja wysokiej jakości grafiki oraz wsparcia dla zaawansowanych aplikacji projektowych. Dzięki obsłudze aż czterech monitorów 5K jednocześnie, komputer doskonale sprawdzi się w środowisku pracy, gdzie wymagana jest wysoka rozdzielczość i precyzja. Lenovo ThinkStation P520 charakteryzuje się solidną konstrukcją i estetycznym wyglądem. Stan wizualny urządzenia jest bardzo dobry, z drobnymi oznakami użytkowania, które nie wpływają na jego wydajność. Trójkanałowy system chłodzenia zapewnia optymalne warunki pracy,

minimalizując ryzyko przegrzania, co jest kluczowe przy intensywnym użytkowaniu. Nasza stacja robocza oferuje również możliwości rozbudowy – maksymalnie do 256 GB pamięci RAM oraz liczne gniazda na dodatkowe komponenty, co pozwala na dostosowanie sprzętu do indywidualnych potrzeb użytkownika. Idealnie nadaje się do pracy biurowej, obsługi programów graficznych, a także do zastosowań domowych, takich jak edycja dokumentów, przeglądanie mediów społecznościowych czy zakupy online. ThinkStation P520 to sprzęt stworzony dla tych, którzy cenią sobie wydajność oraz wysoką jakość wykonania. Wybierz Lenovo ThinkStation P520 i przekonaj się, jak wiele może działać w Twojej codziennej pracy!

SPECYFIKACJA

Chipset karty graficznej	PNY Quadro P2000 5GB GDDR5
Typ komputera	komputer stacjonarny
Typ pamięci RAM	DDR4
Liczba wątków procesora	8
Stan	Używany
Głębokość produktu	47
Złącza obudowy	mini jack 3,5 (audio), USB 2.0 typ A, USB 3.0 typ A
Liczba rdzeni procesora	4
Rodzaj karty graficznej	dedykowana
Gniazda rozszerzeń	PCIe 3.0/2.0 x1, PCIe 3.0/2.0 x16, PCIe 3.0/2.0 x4, PCIe 3.0/2.0 x8, PCI
Monitor	brak
Model procesora	Xeon W-2125
Klasa	A
Wielkość pamięci RAM	16 GB
Maksymalna pojemność pamięci RAM	512
Wysokość produktu	44
Kolor	czarny
Pamięć podręczna procesora	8
Szerokość produktu	17.5
Pamięć karty graficznej	5 GB
Waga produktu	20
Producent karty graficznej	Nvidia
Typ dysku twardego	SSD
Pojemność dysku	256
System operacyjny	Windows 11 Professional

Komunikacja	LAN 10/100/1000 Mbps
Interfejs dysku twardego	M.2
Taktowanie bazowe procesora	4.0
Liczba wszystkich slotów RAM	8
Taktowanie maksymalne procesora	4.5
Model	ThinkStation P520
Złącza zewnętrzne płyty głównej	USB 2.0 typ A, USB 3.0 typ A, RJ45, mini jack 3,5 (audio), PS/2
Seria procesora	Intel Xeon
Typ napędu	brak
Marka	IBM, Lenovo
Typ obudowy	Tower