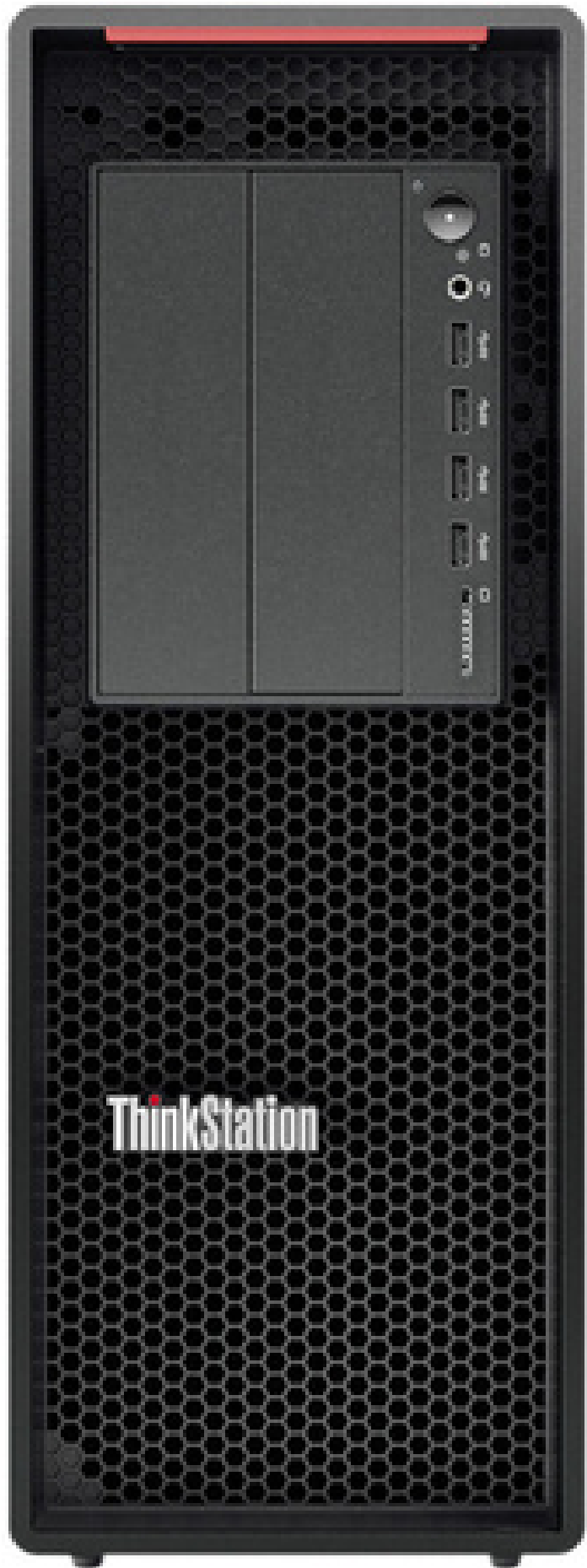


LENOVO P520 W 2125 16
512M.2 W10P P2000





Oferujemy komputer Lenovo ThinkStation P520, który łączy w sobie niezawodność, wydajność oraz nowoczesne technologie, idealnie nadając się do profesjonalnego użytku w środowisku roboczym. To sprzęt od renomowanego producenta, który zapewnia pełną sprawność techniczną oraz estetyczny wygląd. Stan wizualny jest bardzo dobry, z jedynie drobnymi śladami użytkowania, takimi jak lekkie zarysowania na obudowie, które nie wpływają na funkcjonalność urządzenia. Serce komputera stanowi potężny procesor Intel Xeon W-2125, który zapewnia doskonałe osiągi w trakcie wykonywania złożonych zadań. Uzupełnieniem tej wydajności jest 16 GB pamięci RAM DDR4, co pozwala na swobodne korzystanie z wielu aplikacji jednocześnie oraz realizację skomplikowanych obliczeń bez obaw o spowolnienie pracy. W ThinkStation P520 znajdziemy szybki dysk SSD o pojemności 512 GB w technologii M.2, który gwarantuje błyskawiczny dostęp do danych oraz sprawną pracę z dużymi plikami multimedialnymi. Dodatkowo, karta graficzna Nvidia Quadro P2000 z 5 GB pamięci GDDR5 sprawia, że komputer doskonale radzi sobie z wymagającymi projektami graficznymi i obróbką wideo. Ten model został zaprojektowany z myślą o łatwej rozbudowie. ThinkStation P520 posiada 8 gniazd pamięci RAM, co umożliwia rozbudowę do maksymalnie 256 GB, a także różne opcje

rozbudowy w zakresie pamięci masowej. Dzięki trójkanałowemu systemowi chłodzenia, komputer utrzymuje optymalne temperatury, co przekłada się na dłuższą żywotność podzespołów oraz stabilną pracę w intensywnych warunkach. Lenovo ThinkStation P520 to idealne rozwiązanie dla profesjonalistów, którzy potrzebują niezawodnego sprzętu do pracy biurowej, projektów graficznych, edycji wideo czy programowania. Działa w pełni gotowy do pracy zaraz po rozpakowaniu, co czyni go doskonałym wyborem dla wymagających użytkowników. Wybierz ThinkStation P520 i ciesz się wydajnością, na której możesz polegać!

SPECYFIKACJA

Chipset karty graficznej	Quadro P2000
Typ komputera	komputer stacjonarny
Typ pamięci RAM	DDR4
Liczba wątków procesora	8
Stan	Używany
Głębokość produktu	16.2
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	17.6
Kolor	czarny
Pamięć podręczna procesora	8
Szerokość produktu	45.5
Pamięć karty graficznej	5 GB
Waga produktu	20
Producent karty graficznej	Nvidia
Typ dysku twardego	SSD (M.2)
Pojemność dysku	512
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