

Link do produktu: <https://computerlab.pl/lenovo-thinkstation-p5-xeon-w3-2425-32gb-ddr5-ssd1tb-novga-w11pro-3y-onsite-p-251748.html>



Lenovo ThinkStation P5 Xeon W32425 32GB DDR5 SSD1TB NoVGA W11Pro 3Y OnSite

Cena brutto	7 916,93 zł
Cena netto	6 436,53 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	KOMLEVKOPM259
Kod producenta	30GA000NPB
Kod EAN	196804820811
Producent	Lenovo
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Cache procesora	15 MB
Wersja TPM	2.0
Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C	1
Typ BIOS	UEFI
Kontroler LAN	Intel® I219-LM
Język systemu operacyjnego	Angielski,Polski
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Rodzaj ochrony hasłem	Zasilanie włączone,BIOS,Supervisor
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	2
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	5
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	EPEAT Gold,ENERGY STAR,TCO
Wyjście liniowe	Tak
Układ płyty głównej	Intel W790
Układ pamięci	2 x 16 GB
Typ procesora	Intel® Xeon W
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Producent procesora	Intel
Prędkość zegara pamięci	4800 MHz
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Obsługa kanałów pamięci	Czterokanałowy
Nośniki	SSD
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny

Typ dysku SSD	M.2
Certyfikaty zgodności	RoHS
Liczba tylnych portów USB	6
Liczba przednich portów USB	4
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Możliwość podłączenia myszy	Przewodowa
Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x)	2
Możliwość podłączenia klawiatury	Przewodowa
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Klawiatura w zestawie	Tak
Gniazda PCI Express x8 (Gen 4.x)	1
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Maksymalna pojemność pamięci	512 GB
Bez ECC	Nie
Model wbudowanej karty graficznej	Niedostępny
Korekcja ECC	Tak
Typ pamięci procesora	Smart Cache
Układ audio	Realtek ALC897-Q
Maksymalne taktowanie procesora	4,4 GHz
Maksymalna moc turbo	156 W
Wydajne rdzenie	6
Podstawowa moc procesora	130 W
Szybkość przesyłania danych pamięci	4800 MT/s
Gniazda PCI Express x4 (Gen 4.x)	3
Liczba portów USB 2.0	2
Wysokość produktu	446 mm
Szerokość produktu	165 mm
Objętość	33 l
Głębokość produktu	453,9 mm
Kolor produktu	Czarny
Wbudowana karta graficzna	Nie
Taktowanie procesora	3 GHz
Wbudowane głośniki	Tak
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Kensington Lock	Tak
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Pro for Workstations
Waga produktu	19 kg
Napęd optyczny	Nie

Liczba rdzeni procesora	6
Model procesora	w3-2425
System dźwięku	Dźwięk wysokiej jakości
Ilość głośników	1
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Wi-Fi	Nie
Pamięć RAM	32 GB
Obudowa	Tower
Zasilanie	1000 W
Typ produktu	Stacja robocza
NVMe	Tak
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Liczba zainstalowanych dysków	1
Liczba wątków	12
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0
Dedykowana karta graficzna	Nie
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Platinum
Całkowita pojemność dysków SSD	1 TB
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3048 m
Ochrona hasłem	Tak
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Przeznaczenie	Poziomy/Pionowy
Dopuszczalna wilgotność względna	10 - 90%
Dołączona myszka	Tak
Wejście liniowe	Tak
Gniazda pamięci	DIMM x 8
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Przewodowa sieć lan	Tak
Dołączony wyświetlacz	Nie
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 35 °C

Opis produktu

- Gwarancja: F036M