

**Lenovo**

**Lenovo ThinkCentre neo 50a 27 Gen 5 Intel® Core™ i5 i5-13420H  
68,6 cm (27") 1920 x 1080 px Ekran dotykowy All-in-One PC 16 GB  
DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Wi-Fi 6 (802.11ax)  
Szary**

Marka : Lenovo

Rodzina produktu:  
ThinkCentre

Kod produktu: 12SB001PPB

Nazwa produktu : neo 50a 27  
Gen 5

Lenovo ThinkCentre neo 50a 27 Gen 5. Typ produktu: All-in-One PC. Długość przekątnej ekranu: 68,6 cm (27"), Typ HD: Full HD, Rozdzielczość: 1920 x 1080 px, Ekran dotykowy, Typ ekranu: IPS. Typ procesora: Intel® Core™ i5. Pamięć wewnętrzna: 16 GB, Typ pamięci wewnętrznej: DDR5-SDRAM. Całkowita pojemność przechowywania: 512 GB, Nośniki: SSD. Model karty graficznej on-board: Intel® UHD Graphics. Wbudowana kamera/aparat. Zainstalowany system operacyjny: Windows 11 Pro. Kolor produktu: Szary



Wyświetlacz		Sieć	
Długość przekątnej ekranu *	68,6 cm (27")	Wi-Fi *	✓
Rozdzielczość *	1920 x 1080 px	Podstawowy standard Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Ekran dotykowy *	✓	Standardy Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Typ HD *	Full HD	Producent sterowników WLAN	Intel
Natywne proporcje obrazu	16:9	Model kontrolera WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Jasność	300 cd/m <sup>2</sup>	Typ anteny	2x2
Typ ekranu	IPS	Przewodowa sieć LAN *	✓
Przestrzeń barw RGB	sRGB	Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Ekran antyodblaskowy	✓	Bluetooth *	✓
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	✓	Wersja Bluetooth	5.2
Paleta barw	99%	<b>Porty i interfejsy</b>	
Regulacja pochylenia	✓	Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Zakres kąta nachylenia	-5 - 15°	Liczba portów USB 2.0 *	2
<b>Procesor</b>		Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A *	1
Producent procesora *	Intel	Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C *	1
Typ procesora *	Intel® Core™ i5	Ilość portów HDMI *	2
Generowanie procesora	Intel® Core™ i5 13. generacji	Wersja HDMI	1.4/2.1
Model procesora *	i5-13420H	Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	✓
Liczba rdzeni procesora	8	<b>Konstrukcja</b>	
Liczba wątków	12	Nazwa koloru	Luna Grey
Maksymalne taktowanie procesora	4,6 GHz	Kolor produktu *	Szary
Wydajne rdzenie	4	Montaż naścienny / rzutowanie na sufit	✗
Efektywne rdzenie	4	Przycisk Włączania/wyłączania	✓
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	4,6 GHz		
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,4 GHz		
Cache procesora	12 MB		

<b>Procesor</b>		<b>Wydajność</b>	
Typ pamięci procesora	Smart Cache	Typ produktu *	All-in-One PC
Podstawowa moc procesora	45 W	Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Maksymalna moc turbo	115 W	Układ płyty głównej	Intel SoC
<b>Pamięć</b>		Moduł TPM (Trusted Platform Module)	✓
Pamięć wewnętrzna *	16 GB	Wersja TPM	2.0
Typ pamięci wewnętrznej	DDR5-SDRAM	<b>Oprogramowanie</b>	
Maksymalna pojemność pamięci *	32 GB	Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Gniazda pamięci	2	Język systemu operacyjnego	Angielski, Polski
Typ slotów pamięci	SO-DIMM	Zainstalowany system operacyjny *	Windows 11 Pro
Prędkość zegara pamięci	5200 MHz	<b>Moc</b>	
Układ pamięci	1 x 16 GB	Moc adaptera AC	135 W
Rodzaj pamięci	DIMM/SO-DIMM	Częstotliwość adaptera AC	50/60 Hz
Korekcja ECC	✗	Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Bez kody korekcyjnego	✓	<b>Waga i rozmiary</b>	
<b>Nośnik danych</b>		Szerokość urządzenia (z podstawą)	611,7 mm
Całkowita pojemność przechowywania *	512 GB	Głębokość urządzenia (z podstawą)	192 mm
Nośniki *	SSD	Wysokość urządzenia (z podstawą)	473,2 mm
Liczba zainstalowanych dysków	1	Waga (z podstawą)	7,1 kg
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	1	Szerokość opakowania	766 mm
Całkowita pojemność dysków SSD	512 GB	Głębokość opakowania	229 mm
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1	Wysokość opakowania	570 mm
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0	Waga wraz z opakowaniem	10,9 kg
NVMe	✓	<b>Warunki pracy</b>	
Rozmiar kieszeni dysku SSD	M.2	Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)	Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Napędy optyczne *	✗	Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Zintegrowany czytnik kart	✗	Dopuszczalna wilgotność względna	10 - 90%
<b>Grafika</b>		Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3048 m
Dedykowana karta graficzna *	✗	Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Model dedykowanej karty graficznej *	Niedostępny	<b>Certyfikaty</b>	
Karta graficzna on-board *	✓	Certyfikaty zgodności	REACH, RoHS, WEEE
Producent wbudowanego procesora graficznego	Intel	<b>Zawartość opakowania</b>	
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics	Dołączona myszka	✓
Model karty graficznej on-board *	Intel® UHD Graphics	Możliwość podłączenia myszy	Bezprzewodowy
<b>Audio</b>		W zestawie klawiatura	✓
Wbudowane głośniki *	✓	Możliwość podłączenia klawiatury	Bezprzewodowy
Ilość głośników	2	Układ klawiatury	QWERTY
Moc wyjściowa (RMS)	3 W	Klawiatura numeryczna	✓
Producent głośników	Harman Kardon	Język klawiatury	Angielski
Wbudowany mikrofon	✓	<b>Kamera</b>	
Układ audio	Realtek ALC233-CG	Wbudowana kamera/aparat *	
System dźwięku	HD	✓	
<b>Kamera</b>		Suma megapikseli	
Wbudowana kamera/aparat *		5 MP	



0197530805325



197530805325

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.