

Link do produktu: <https://vovo.pl/lenovo-ideacentre-tower-14irr9-i7-14700-16gb-ddr5-5600-ssd512-intel-uhd-graphics-770-w11pro-cloud-grey>

BRAK
ZDJĘCIA



Lenovo IdeaCentre Tower 14IRR9 i7-14700 16GB DDR5 5600 SSD512 Intel UHD Graphics 770 W11Pro Cloud Grey

Cena	4 558,80 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	KOMLEVKOPM281
Kod producenta	90X2002TPL
Kod EAN	198154451950
Producent	Lenovo
Pojemność pamięci SSD	512 GB
Bez ECC	Tak
Gniazda pamięci	DIMM x 2
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0
Częstotliwość wejściowa zasilania	50 - 60 Hz
Układ pamięci	2 x 8 GB
Ostrzeżenia	Unikać kontaktu z wodą oraz przechowywać w suchym miejscu.,Ostrzeżenie: Podczas użytkowania nie zasłaniać otworów wentylacyjnych komputera, aby uniknąć przegrzania.,Produkt zawiera elementy elektryczne, które mogą być niebezpieczne w przypadku niewłaściwe
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
Wersja HDMI	2.1
Maksymalna pojemność pamięci	32 GB
Certyfikaty zgodności	RoHS
Nośniki	SSD
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Bluetooth Low Energy (BLE)	Nie
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Dopuszczalna wilgotność względna	10 - 90%

Certyfikaty	ErP Lot 3 RoHS compliant
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Zasilanie	260 W
Wersja TPM	2.0
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Pro
Typ anteny	2x2
Typ produktu	PC
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Dołączony wyświetlacz	Nie
Generacja procesora	Intel Core i7-14xxx
Wbudowane głośniki	Nie
Efektywne rdzenie	12
Pozycjonowanie na rynku	Dom
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ErP
Wbudowany mikrofon	Nie
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	4,2 GHz
Układ audio	Realtek ALC623-CG
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Wbudowana karta graficzna	Tak
Prędkość zegara pamięci	5600 MHz
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Klawiatura w zestawie	Nie
Wydajne rdzenie	8
Wersja Bluetooth	5.3
Typ procesora	Intel® Core™ i7
Maksymalna moc turbo	219 W
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Wbudowany tuner tv	Nie
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3048 m
Podstawowa moc procesora	65 W
Dedykowana karta graficzna	Nie
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 35 °C

Łączność z siecią komórkową	Nie
Typ pamięci procesora	Smart Cache
Maksymalne taktowanie procesora	5,4 GHz
Typ dysku SSD	M.2
Liczba rdzeni procesora	20
Dołączona myszka	Nie
Całkowita pojemność dysków	512 GB
Model procesora	i7-14700
Przeznaczenie	Pionowa
Napięcie wejściowe zasilacza	100 - 240 V
Liczba wątków	28
Napęd optyczny	DVD±RW
Pamięć RAM	16 GB
Producent procesora	Intel
Model wbudowanej karty graficznej	Intel UHD Graphics 770
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Cache procesora	33 MB
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	1
Producent wbudowanego procesora graficznego	Intel
Układ płyty głównej	Intel B760
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	2,1 GHz, 1,5 GHz
Wi-Fi	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	5,3 GHz
Bluetooth	Tak
Wyjścia słuchawkowe	1
NVMe	Tak
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Port DVI	Nie
Objętość	13,6 l
Przewodowa sieć LAN	Tak
Liczba portów USB 2.0	4
Nazwa koloru	Cloud grey
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak

Wysokość opakowania	530 mm
Głębokość produktu	287,9 mm
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Głębokość opakowania	395 mm
Szerokość produktu	145 mm
Ilość portów HDMI	1
Waga wraz z opakowaniem	6,9 kg
Wysokość produktu	340 mm
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	2
Szerokość opakowania	240 mm
Waga produktu	4,9 kg
Liczba zainstalowanych dysków	1
Ochrona hasłem	Tak
Obudowa	Tower
Całkowita pojemność dysków SSD	512 GB
Rodzaj ochrony hasłem	Supervisor,Zasilanie włączone,HDD
Kolor produktu	Szary
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1

Opis produktu

Certyfikaty:	ErP Lot 3 RoHS compliant
Maksymalne taktowanie procesora:	5,4 GHz
Wydajne rdzenie:	8
Efektywne rdzenie:	12
Podstawowa moc procesora:	65 W
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:	2,1 GHz,1,5 GHz
Maksymalna moc turbo:	219 W
Producent procesora:	Intel
Typ procesora:	Intel® Core™ i7
Typ pamięci procesora:	Smart Cache
Liczba rdzeni procesora:	20
Model procesora:	i7-14700
Cache procesora:	33 MB
Liczba wątków:	28
Generacja procesora:	Intel Core i7-14xxx
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:	5,3 GHz
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:	4,2 GHz
Model wbudowanej karty graficznej:	Intel UHD Graphics 770
Model dedykowanej karty graficznej:	Niedostępny
Typ zintegrowanej karty graficznej:	Intel® UHD Graphics
Wbudowana karta graficzna:	Tak
Dedykowana karta graficzna:	Nie
Producent wbudowanego procesora graficznego:	Intel
Bez ECC:	Tak
Maksymalna pojemność pamięci:	32 GB
Gniazda pamięci:	DIMM x 2
Układ pamięci:	2 x 8 GB
Obsługa kanałów pamięci:	Dwukanałowy
Typ pamięci RAM:	DDR5-SDRAM
Pamięć RAM:	16 GB

Prędkość zegara pamięci:	5600 MHz
Kolor produktu:	Szary
Przeznaczenie:	Pionowa
Objętość:	13,6 l
Nazwa koloru:	Cloud grey
Obudowa:	Tower
Napięcie wejściowe zasilacza:	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa zasilania:	50 - 60 Hz
Zasilanie:	260 W
Waga produktu:	4,9 kg
Wysokość produktu:	340 mm
Głębokość opakowania:	395 mm
Szerokość opakowania:	240 mm
Waga wraz z opakowaniem:	6,9 kg
Głębokość produktu:	287,9 mm
Wysokość opakowania:	530 mm
Szerokość produktu:	145 mm
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):	0 - 12192 m
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):	0 - 3048 m
Zakres temperatur (eksploatacja):	10 - 35 °C
Zakres temperatur (przechowywanie):	-40 - 60 °C
Dopuszczalna wilgotność względna:	10 - 90%
Zakres wilgotności względnej:	20 - 80%
Bluetooth:	Tak
Typ anteny:	2x2
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Wersja Bluetooth:	5.3
Bluetooth Low Energy (BLE):	Nie
Łączność z siecią komórkową:	Nie
Przewodowa sieć LAN:	Tak
Wi-Fi:	Tak
Standardy Wi- Fi:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Technologia okablowania:	10/100/1000Base-T(X)
Układ audio:	Realtek ALC623-CG
Układ płyty głównej:	Intel B760
Moduł TPM (Trusted Platform Module):	Tak
Rodzaj ochrony hasłem:	Supervisor,Zasilanie włączone,HDD
Ochrona hasłem:	Tak
Typ produktu:	PC
Pozycjonowanie na rynku:	Dom
Wersja TPM:	2.0
Wbudowane głośniki:	Nie
Dołączona myszka:	Nie
Klawiatura w zestawie:	Nie
Dołączony wyświetlacz:	Nie
Zainstalowany system operacyjny:	Windows 11 Pro
Architektura systemu operacyjnego:	64-bit
Certyfikaty zgodności:	RoHS
Napęd optyczny:	DVD±RW
Liczba zainstalowanych dysków SSD:	1
Całkowita pojemność dysków SSD:	512 GB
NVMe:	Tak
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™:	Nie
Pojemność pamięci SSD:	512 GB
Interfejs pamięci SSD:	PCI Express 4.0
Typ dysku SSD:	M.2
Liczba zainstalowanych dysków:	1
Całkowita pojemność dysków:	512 GB
Zintegrowany czytnik kart:	Nie
Nośniki:	SSD
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:	1
Liczba portów USB 2.0:	4
Liczba portów VGA (D-Sub):	1
Wersja HDMI:	2.1
Ilość portów HDMI:	1
Port DVI:	Nie
Wyjścia słuchawkowe:	1

Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:	2
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:	Tak
Wbudowany tuner tv:	Nie
Wbudowany mikrofon:	Nie
Ostrzeżenia:	Unikać kontaktu z wodą oraz przechowywać w suchym miejscu.,Ostrzeżenie: Podczas użytkowania nie zasłaniać otworów wentylacyjnych komputera, aby uniknąć przegrzania.,Produkt zawiera elementy elektryczne, które mogą być niebezpieczne w przypadku niewłaściwego użytkowania.
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):	ErP
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:	Tak
Gwarancja:	F024M