

Link do produktu: <https://vovo.pl/msi-aio-pro-ap272p-14m-867xeu-i5-14400-27-ips-led-fhd-non-touch-anti-glare-16gb-ssd512gb-m-2-ax211-w-p-24963.html>

BRAK
ZDJĘCIA



MSI AIO PRO AP272P 14M-867XEU i5-14400 27" IPS LED FHD Non- Touch Anti-Glare 16GB SSD512GB M.2 AX211 WiFi 6E NoOS Black

Cena	4 134,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	KOMMISALL0274
Kod producenta	PRO AP272P 14M-867XEU
Kod EAN	4711377388894
Producent	MSI
Całkowita pojemność dysków SSD	512 GB
Producent karty WLAN	Intel
Wbudowany mikrofon	Tak
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 90%
Wbudowana karta graficzna	Tak
Pojemność pamięci SSD	512 GB
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Typ procesora	Intel® Core™ i5
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 3.0
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Typ matrycy	IPS
Nośniki	SSD
Ilość głośników	2
Rodzaj pamięci	DIMM/SO-DIMM
Przycisk Włączania/wyłączania	Tak
Przekątna ekranu	27"
Obsługiwana moc adaptera AC	120 W
Zainstalowany system operacyjny	Nie
Generacja procesora	Intel Core i5-14xxx
Ostrzeżenia	Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez dzieci bez nadzoru dorosłych.,Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.,Nie

	otwierać obudowy urządzenia, ryzyko porażenia prądem.
Maksymalna konfiguracja CPU	1
Wbudowana kamera/aparat	Tak
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Typ HD	Full HD
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Prędkość zegara pamięci	5600 MHz
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Wersja TPM	2.0
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Ekran dotykowy	Nie
Ekran matowy	Tak
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Dedykowana karta graficzna	Nie
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Efektywne rdzenie	4
Typ magistrali	DMI4
Wersja Bluetooth	5.3
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,5 GHz
Typ pamięci procesora	Smart Cache
Zakres wilgotności względnej	0 - 85%
Wydajne rdzenie	6
Liczba rdzeni procesora	10
Maksymalna moc turbo	148 W
Model procesora	i5-14400
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 35 °C
Podstawowa moc procesora	65 W
Liczba wątków	16
Waga (z podstawą)	4,63 kg
Typ dysku SSD	M.2
Producent procesora	Intel
Wysokość urządzenia (z podstawą)	457,7 mm
Całkowita pojemność dysków	512 GB
Cache procesora	20 MB

Szerokość urządzenia (z podstawą)	613,5 mm
Pamięć RAM	16 GB
Układ płyty głównej	Intel H610
Głębokość urządzenia (z podstawą)	268 mm
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Wi-Fi	Tak
Typ slotów pamięci	SO-DIMM
Producent wbudowanego procesora graficznego	Intel
Bluetooth	Tak
Maksymalne taktowanie procesora	4,7 GHz
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	1,8 GHz, 2,5 GHz
Przewodowa sieć LAN	Tak
Model wbudowanej karty graficznej	Intel UHD Graphics 730
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	4,7 GHz
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
NVMe	Tak
Standard VESA	Tak
Wyjścia słuchawkowe	1
Kamera prywatności	Tak
Kolor produktu	Czarny
Liczba portów USB 2.0	2
Ilość DisplayPort	1
Wysokość opakowania	514 mm
Gniazda pamięci	2
Mikrofon	Tak
Głębokość opakowania	32 mm
Układ pamięci	1 x 16 GB
Ilość portów HDMI	1
Waga wraz z opakowaniem	8 kg
Maksymalna pojemność pamięci	64 GB
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	2
Szerokość opakowania	711 mm
Jasność	250 cd/m2
Gniazdko wyjścia DC	Tak

Typ kamery HD	Full HD
Typ produktu	All-in-One PC
Liczba zainstalowanych dysków	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	1
Wbudowane głośniki	Tak

Opis produktu

Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:	1,8 GHz,2,5 GHz
Typ magistrali:	DMI4
Maksymalna moc turbo:	148 W
Podstawowa moc procesora:	65 W
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:	3,5 GHz
Efektywne rdzenie:	4
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:	4,7 GHz
Generacja procesora:	Intel Core i5-14xxx
Wydajne rdzenie:	6
Typ procesora:	Intel® Core™ i5
Model procesora:	i5-14400
Typ pamięci procesora:	Smart Cache
Liczba rdzeni procesora:	10
Cache procesora:	20 MB
Maksymalne taktowanie procesora:	4,7 GHz
Producent procesora:	Intel
Liczba wątków:	16
Dedykowana karta graficzna:	Nie
Producent wbudowanego procesora graficznego:	Intel
Typ zintegrowanej karty graficznej:	Intel® UHD Graphics
Wbudowana karta graficzna:	Tak
Model dedykowanej karty graficznej:	Niedostępny
Model wbudowanej karty graficznej:	Intel UHD Graphics 730
Gniazda pamięci:	2
Typ slotów pamięci:	SO-DIMM
Układ pamięci:	1 x 16 GB
Prędkość zegara pamięci:	5600 MHz
Typ pamięci RAM:	DDR5-SDRAM
Maksymalna pojemność pamięci:	64 GB
Pamięć RAM:	16 GB
Rodzaj pamięci:	DIMM/SO-DIMM
Przycisk Włączania/wyłączania:	Tak
Standard VESA:	Tak
Możliwość montażu na ścianie:	Tak
Kolor produktu:	Czarny
Obsługiwana moc adaptera AC:	120 W
Waga (z podstawą):	4,63 kg
Wysokość urządzenia (z podstawą):	457,7 mm
Głębokość opakowania:	32 mm
Szerokość opakowania:	711 mm
Wysokość opakowania:	514 mm
Waga wraz z opakowaniem:	8 kg
Szerokość urządzenia (z podstawą):	613,5 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą):	268 mm
Zakres temperatur (eksploatacja):	0 - 35 °C
Zakres temperatur (przechowywanie):	-20 - 60 °C
Zakres wilgotności względnej:	0 - 85%
Dopuszczalna wilgotność względna:	0 - 90%
Wi-Fi:	Tak
Producent karty WLAN:	Intel
Wersja Bluetooth:	5.3
Przewodowa sieć LAN:	Tak
Bluetooth:	Tak
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s

Standardy Wi- Fi:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Typ produktu:	All-in-One PC
Pozycjonowanie na rynku:	Biznes
Wersja TPM:	2.0
Moduł TPM (Trusted Platform Module):	Tak
Układ płyty głównej:	Intel H610
Maksymalna konfiguracja CPU:	1
Jasność:	250 cd/m2
Ekran matowy:	Tak
Ekran dotykowy:	Nie
Typ matrycy:	IPS
Przekątna ekranu:	27"
Rozdzielczość:	1920 x 1080 px
Powierzchnia wyświetlacza:	Matowy
Typ HD:	Full HD
Wbudowane głośniki:	Tak
Ilość głośników:	2
Wbudowany mikrofon:	Tak
Zainstalowany system operacyjny:	Nie
NVMe:	Tak
Całkowita pojemność dysków SSD:	512 GB
Liczba zainstalowanych dysków:	1
Typ dysku SSD:	M.2
Interfejs pamięci SSD:	PCI Express 3.0
Pojemność pamięci SSD:	512 GB
Liczba zainstalowanych dysków SSD:	1
Nośniki:	SSD
Całkowita pojemność dysków:	512 GB
Mikrofon:	Tak
Wyjścia słuchawkowe:	1
Ilość DisplayPort:	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:	1
Ilość portów HDMI:	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:	1
Liczba portów USB 2.0:	2
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:	2
Gniazdko wyjścia DC:	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Kamera prywatności:	Tak
Typ kamery HD:	Full HD
Wbudowana kamera/aparat:	Tak
Ostrzeżenia:	Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez dzieci bez nadzoru dorosłych.,Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.,Nie otwierać obudowy urządzenia, ryzyko porażenia prądem.
Gwarancja:	F036M