

Link do produktu: <https://vovo.pl/asus-aio-a5402wvark-wpc003x-core-7-150u-23-8-fhd-250nits-100hz-ag-16gb-ddr5-ssd512-intel-graphics-wl-p-24861.html>

BRAK
ZDJĘCIA



ASUS AIO A5402WVARK-WPC003X Core 7 150U 23.8" FHD 250nits 100Hz AG 16GB DDR5 SSD512 Intel Graphics WLAN+BT LAN Cam1080p W11Pro White 3Y OnSite

Cena	4 258,79 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	KOMASUALL0236
Kod producenta	A5402WVARK-WPC003X
Kod EAN	4711387613160
Producent	ASUS
Waga (z podstawą)	8,9 kg
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	4 GHz
Liczba wątków	12
Wysokość urządzenia (z podstawą)	426 mm
Wydajne rdzenie	2
Producent procesora	Intel
Maksymalna moc turbo	55 W
Cache procesora	12 MB
Szerokość urządzenia (z podstawą)	541 mm
Liczba tylnych portów USB	4
Wi-Fi	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	201 mm
Podstawowa moc procesora	15 W
Bluetooth	Tak
Częstotliwość adaptera AC	50 - 60 Hz
Łączność z siecią komórkową	Nie
Przewodowa sieć LAN	Tak
Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Typ dysku SSD	M.2
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Kensington Lock	Tak

Całkowita pojemność dysków	512 GB
Kolor produktu	Biały
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Pamięć RAM	16 GB
Gniazda pamięci	2
Typ slotów pamięci	SO-DIMM
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Maksymalna pojemność pamięci	64 GB
Maksymalne taktowanie procesora	5,4 GHz
Producent wbudowanego procesora graficznego	Intel
Jasność	250 cd/m2
Model wbudowanej karty graficznej	Intel Graphics
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	1,2 GHz, 1,8 GHz
Typ produktu	All-in-One PC
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wbudowane głośniki	Tak
Liczba portów USB 2.0	2
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	5,4 GHz
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
NVMe	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Ilość portów HDMI	2
Nazwa koloru	White
Wbudowana karta graficzna	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	3
Hasło użytkownika dysku twardego	Tak
Typ procesora	Intel Core 7
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Rozdzielczość zdjęcia	1920 x 1080 px
Typ matrycy	LCD
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Tak
Typ kamery HD	Full HD
Przekątna ekranu	23,8"
Całkowita pojemność dysków SSD	512 GB
Przestrzeń barw RGB	sRGB
Liczba bocznych portów USB	3

Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Paleta barw	100%
Liczba bocznych portów audio	1
Pojemność pamięci SSD	512 GB
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Ostrzeżenia	Nie otwierać obudowy urządzenia, ryzyko porażenia prądem.,Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.,Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez dzieci bez nadzoru dorosłych.
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0
Typ anteny	2x2
WWAN	Niezainstalowany
Nośniki	SSD
Natywna proporcja obrazu	16:9
Generacja procesora	Intel Core (Series 1)
Napięcie wyjściowe adaptera AC	20 V
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR,EPEAT Silver
Ilość portów Thunderbolt 4	1
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Wbudowana kamera/aparat	Tak
Certyfikaty zgodności	REACH
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Pro
Typ HD	Full HD
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Hasło BIOS	Tak
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel Graphics
Ekran dotykowy	Nie
Obsługiwane karty pamięci	SD,MMC
Dedykowana karta graficzna	Nie
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Ekran matowy	Tak
Typ pamięci procesora	Smart Cache
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)

Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Liczba rdzeni procesora	10
Wersja Bluetooth	5.4
Efektywne rdzenie	8
Model procesora	150U

Opis produktu

Gniazda pamięci:	2
Typ slotów pamięci:	SO-DIMM
Typ pamięci RAM:	DDR5-SDRAM
Kolor produktu:	Biały
Kensington Lock:	Tak
Typ gniazda zamka kabla:	Kensington
Nazwa koloru:	White
Napięcie wejściowe adaptera AC:	100 - 240 V
Częstotliwość adaptera AC:	50 - 60 Hz
Napięcie wyjściowe adaptera AC:	20 V
Wysokość urządzenia (z podstawą):	426 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą):	201 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą):	541 mm
Waga (z podstawą):	8,9 kg
Bluetooth:	Tak
Typ anteny:	2x2
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Wi-Fi:	Tak
Standardy Wi- Fi:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Przewodowa sieć LAN:	Tak
WWAN:	Niezainstalowany
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Łączność z siecią komórkową:	Nie
Wersja Bluetooth:	5.4
Moduł TPM (Trusted Platform Module):	Tak
Typ produktu:	All-in-One PC
Hasło BIOS:	Tak
Hasło użytkownika dysku twardego:	Tak
Przekątna ekranu:	23,8"
Rozdzielczość:	1920 x 1080 px
Natywna proporcja obrazu:	16:9
Ekran matowy:	Tak
Przestrzeń barw RGB:	sRGB
Pamięć RAM:	16 GB
Maksymalna pojemność pamięci:	64 GB
Model wbudowanej karty graficznej:	Intel Graphics
Dedykowana karta graficzna:	Nie
Typ zintegrowanej karty graficznej:	Intel Graphics
Wbudowana karta graficzna:	Tak
Producent wbudowanego procesora graficznego:	Intel
Model dedykowanej karty graficznej:	Niedostępny
Producent procesora:	Intel
Typ pamięci procesora:	Smart Cache
Cache procesora:	12 MB
Liczba wątków:	12
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:	1,2 GHz,1,8 GHz
Model procesora:	150U
Podstawowa moc procesora:	15 W
Wydajne rdzenie:	2
Maksymalne taktowanie procesora:	5,4 GHz
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:	4 GHz
Generacja procesora:	Intel Core (Series 1)
Maksymalna moc turbo:	55 W
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:	5,4 GHz
Liczba rdzeni procesora:	10
Typ procesora:	Intel Core 7

Efektywne rdzenie:	8
Paleta barw:	100%
Ekran dotykowy:	Nie
Typ HD:	Full HD
Jasność:	250 cd/m2
Typ matrycy:	LCD
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	100 Hz
Wbudowany mikrofon:	Tak
Wbudowane głośniki:	Tak
Architektura systemu operacyjnego:	64-bit
Zainstalowany system operacyjny:	Windows 11 Pro
Certyfikaty zgodności:	REACH
Typ dysku SSD:	M.2
Obsługiwane karty pamięci:	SD,MMC
NVMe:	Tak
Nośniki:	SSD
Całkowita pojemność dysków SSD:	512 GB
Interfejs pamięci SSD:	PCI Express 4.0
Pojemność pamięci SSD:	512 GB
Liczba zainstalowanych dysków SSD:	1
Całkowita pojemność dysków:	512 GB
Zintegrowany czytnik kart:	Tak
Gniazdko wyjścia DC:	Tak
Liczba tylnych portów USB:	4
Liczba bocznych portów audio:	1
Liczba bocznych portów USB:	3
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:	1
Liczba portów USB 2.0:	2
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:	3
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:	Tak
Ilość portów HDMI:	2
Technologia Intel® Thunderbolt 4:	Tak
Ilość portów Thunderbolt 4:	1
Rozdzielczość zdjęcia:	1920 x 1080 px
Typ kamery HD:	Full HD
Wbudowana kamera/aparat:	Tak
Ostrzeżenia:	Nie otwierać obudowy urządzenia, ryzyko porażenia prądem.,Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.,Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez dzieci bez nadzoru dorosłych.
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):	ENERGY STAR,EPEAT Silver
Gwarancja:	F036M