

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-msi-b550m-pro-vdh-p-239379.html>

Płyta główna MSI B550M PRO-VDH



Cena brutto	386,99 zł
Cena netto	314,63 zł
Numer katalogowy	PLYMISAM40093
Kod producenta	7C95-017R
Kod EAN	4719072758417
Ilość portów HDMI	1
Złącze TPM	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Złącze panelu przedniego	Tak
Element dla	PC
Nagłówki portów seryjnych	1
Szerokość produktu	244 mm
Łączna liczba portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Głębokość produktu	244 mm
LED RGB	Tak
Przewody	SATA
Ilość gniazd USB 2.0	2
Wi-Fi	Nie
Złącze audio na przednim panelu	Tak
Rodzaj płyty	micro ATX
Rodzina płyt z chipsetami	AMD
Liczba portów USB 2.0	2
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Gigabit Ethernet
Gniazdo wentylatora procesora	Tak
Poziomy RAID	10,0,1
Pamięć niebuforowana	Tak
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Procesor	AMD Ryzen™ 7,AMD Ryzen™ 5,3rd Generation AMD Ryzen™ 9
Obsługa przetwarzania równoległego	Nieobsługiwany
Maks. Rozdzielczość	4096 x 2160 px
Zawiera sterowniki	Tak
Kontroler LAN	Realtek 8111HN

Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Ilość gniazd w podstawie wentylatora	3
Typ slotów pamięci	DIMM
Gniazdo zasilania ATX (24-pin)	Tak
Obsługiwane rodzaje pamięci	DDR4-SDRAM
Obsługiwane rodzaje dysków	HDD & SSD
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	4266 MHz,3600 MHz,2400 MHz,4000 MHz,2800 MHz,4400 MHz,2933 MHz,3733 MHz,2667 MHz,3000 MHz,3466 MHz,3066 MHz,2133 MHz,1866 MHz,3200 MHz,4133 MHz,3866 MHz
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Liczba gniazd pamięci	4
Liczba gniazd M.2 (M)	2
Kod korekcyjny	Tak
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Ilość złączy SATA III	4
Gniazdko procesora	Socket AM4
Bez kody korekcyjnego	Tak
Układ płyty głównej	AMD B550
Producent procesora	AMD
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Wersja HDMI	2.1
Maksymalna liczba procesorów SMP	1
Gniazdo na obudowie	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Złącze zasilania 12V	Tak
Maksymalna pojemność pamięci	128 GB
Wspierane interfejsy dysków twardych	SATA III
Liczba DisplayPorts	1
Zworka clear CMOS	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	4

Opis produktu

- Gwarancja: G036M