

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-gigabyte-b450m-k-p-9229.html>

Płyta główna Gigabyte B450M K



Cena	242,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ACT-PLYGIGAM40072
Kod producenta	B450M K
Kod EAN	4719331849801

Opis produktu

- Procesor: AMD Ryzen™ 5, 2nd Generation AMD Ryzen™ 7, AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen 5, 2nd Generation AMD Ryzen™ 3, 2nd Generation AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9, AMD Athlon
- Gniazdo procesora: Socket AM4
- Maksymalna liczba procesorów SMP: 1
- Producent procesora: AMD
- Obsługa przetwarzania równoległego: Nieobsługiwany
- Maksymalna rozdzielczość: 4096 x 2160 px
- HDCP: Tak
- Maksymalna pamięć karty graficznej: 16000 MB
- Obsługiwane prędkości zegara pamięci: 2667 MHz, 2133 MHz, 2933 MHz, 3600 MHz, 2400 MHz, 3466 MHz
- Pamięć niebuforowana: Tak
- Maksymalna pojemność pamięci: 64 GB
- Typ slotów pamięci: DIMM
- Ilość gniazd pamięci: 2
- Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR4-SDRAM
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy
- Układ płyty głównej: AMD B450
- Monitorowanie stanu komputera: Wentylator, Napięcie, Temperatura
- Format płyty głównej: Micro ATX
- Rodzina płyt z chipsetami: AMD
- Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
- Szerokość produktu: 244 mm
- Głębokość produktu: 195 mm
- Gniazdo S/PDIF: Tak
- Złącze audio na przednim panelu: Tak
- Ilość gniazd USB 2.0: 2
- Złącze wentylatora procesora: Tak
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Ilość złącz SATA III: 4
- Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
- Złącze zasilania 12V: Tak
- LED RGB: Tak
- Złącze audio: Tak
- Złącze czujnika otwarcia obudowy: Tak
- Złącze na panelu przednim: Tak
- Złącze TPM: Tak
- Liczba złączy wentylatorów obudowy: 1
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Wi-Fi: Nie
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Gigabit Ethernet
- Wersja interfejsu zarządzania pulpitem (DMI): 2.7
- Typ BIOS: UEFI AMI
- Zworka clear CMOS: Tak
- Przewody: SATA

-
- Zawiera sterowniki: Tak
 - Wspierane interfejsy dysków twardych: SATA III
 - Poziomy RAID: 1, 0, 10
 - Liczba portów USB 2.0: 2
 - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
 - Liczba portów PS/2: 2
 - Wersja HDMI: 2.0
 - Ilość portów HDMI: 1
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 4
 - Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x): 1
 - Liczba gniazd M.2 (M): 1
 - Gniazda PCI Express x1 (Gen 2.x): 2