

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-biostar-b650mt-p-13570.html>

## Płyta główna BIOSTAR B650MT



Cena	<b>377,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-PLYBIOAM50005</b>
Kod producenta	<b>B650MT</b>
Kod EAN	<b>4712960687622</b>

### Opis produktu

- Obsługiwane gniazda procesora: Gniazdo AM5
- Procesor: AMD Ryzen™ 7
- Gniazdo procesora: Gniazdo AM5
- Producent procesora: AMD
- HDCP: Tak
- Maksymalna rozdzielczość: 4096 x 2160 px
- Wersja DirectX: 12.0
- Typ slotów pamięci: DIMM
- Ilość gniazd pamięci: 2
- Obsługiwane prędkości zegara pamięci: 5400 MHz, 4800 MHz, 5600 MHz, 6000 MHz, 5200 MHz
- Obsługiwane pojemności modułów pamięci: 16GB, 48GB, 8GB, 32GB
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy
- Maksymalna pojemność pamięci: 96 GB
- Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR5-SDRAM
- Układ płyty głównej: AMD B650
- Format płyty głównej: Micro ATX
- Rodzina płyt z chipsetami: AMD
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 10 x64, Windows 11 x64
- Monitorowanie stanu komputera: Wentylator, Napięcie, Procesor, Temperatura
- Układ audio: Realtek ALC897
- Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
- Kolor produktu: Czarny, Srebrny
- Szerokość produktu: 221 mm
- Głębokość produktu: 235 mm
- Złącze wentylatora procesora: Tak
- Ilość złącz SATA III: 4
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Złącze audio na przednim panelu: Tak
- Ilość gniazd USB 2.0: 2
- Ilość gniazd COM: 1
- Złącze na panelu przednim: Tak
- Złącze audio: Tak
- Złącze zasilania 12V: Tak
- Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1
- Liczba złączy wentylatorów obudowy: 1
- Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
- Złącze TPM: Tak
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Gigabit Ethernet
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Kontroler LAN: Realtek RTL8111H
- Zworka clear CMOS: Tak
- Zawiera sterowniki: Tak
- Przewody: SATA
- Usługa RAID: Tak
- Poziomy RAID: 10, 1, 0

- 
- Wspierane interfejsy dysków twardych: M.2, PCI Express 4.0, SATA III
  - Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
  - Liczba portów USB 2.0: 2
  - Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 4
  - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
  - Wersja DisplayPort: 1.2
  - Ilość portów HDMI: 1
  - Ilość DisplayPort: 1
  - Wersja HDMI: 1.4
  - Liczba gniazd M.2 (M): 1
  - Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x): 1
  - Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 1