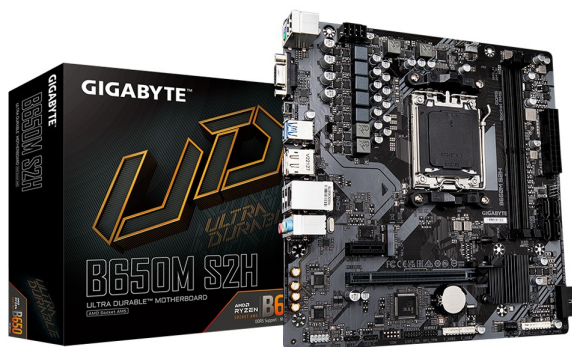


Płyta główna B650M S2H AM5 2DDR5 HDMI/DP M2 m.ATX



Cena : 499,90 zł

Nr katalogowy : **28493**

Stan magazynowy : **niski**

Średnia ocena : **brak recenzji**

Producent procesora: AMD

Gniazdo procesora: Gniazdo AM5

Procesor:

AMD Ryzen 7000 Series

AMD Ryzen 8000 Series

AMD Ryzen 9000 Series

Obsługiwane gniazda procesora: Gniazdo AM5

Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR5-SDRAM

Ilość gniazd pamięci: 2

Typ slotów pamięci: DIMM

Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy

Kompatybilność ECC: Non-ECC

Obsługiwane prędkości zegara pamięci:

4400 MHz

4800 MHz

5200 MHz

5600 MHz

6000 MHz

6200 MHz

6400 MHz

Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.): 6400 MHz

Maksymalna pojemność pamięci: 96GB

Pamięć niebuforowana: Tak

Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD

Wspierane interfejsy dysków twardej: M.2, SATA III

Maksymalna ilość urządzeń SATA: 4

Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 5

Usługa RAID: Tak

Poziomy RAID:

0

1

10

Obsługa przetwarzania równoległego: Nieobsługiwany

Maksymalna rozdzielczość: 4096 x 2160 px

HDCP: Tak

Wersja DirectX: 12.0

Ilość gniazd USB 2.0: 2

Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1

Ilość złączy SATA III: 4

Złącze audio na przednim panelu: Tak

Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak

Złącze wentylatora procesora: Tak

Liczba złączy wentylatorów obudowy: 2

Złącze zasilacza EPS (8-pin): Tak

Złącze TPM: Tak

Złącze zasilania 12V: Tak

LED RGB: Tak
Liczba portów USB 2.0: 4
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 2
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
Liczba portów PS/2: 1
Liczba portów VGA (D-Sub): 1
Ilość portów HDMI: 1
Wersja HDMI: 2.1
Ilość DisplayPort: 1
Wersja DisplayPort: 1.4
Wyjścia słuchawkowe: 1
Wejście liniowe: Tak
Mikrofon: Tak
Przewodowa sieć LAN: Tak
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Gigabit Ethernet
Kontroler LAN: Realtek RTL8111H
Wi-Fi: Nie
Układ płyty głównej: AMD B650
Układ audio: Realtek ALC897
Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
Format płyty głównej: Micro ATX
Rodzina płyt z chipsetami: AMD
Rodzaj chłodzenia: Pasywne
Rodzaj zasilania: ATX
Obsługiwane systemy operacyjne Windows:
Windows 10 x64
Windows 11 x64
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x): 1
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 1
Liczba gniazd M.2 (M): 1
Typ BIOS: UEFI AMI
Zworka clear CMOS: Tak
Wersja interfejsu zarządzania pulpitem (DMI): 2.7
Typ obsługiwanych baterii: CR2032
Szerokość produktu: 230 mm
Głębokość produktu: 225 mm
Wysokość produktu: 35 mm

MIR Centrum Komputerowe