

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asus-prime-b650-plus-1xhdm-1xudp-4xsata-6gbs-ports-p-187448.html>



## ASUS PRIME B650-PLUS 1xHDMI 1xDP 4xSATA 6Gb/s ports

|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto      | <b>798,35 zł</b>       |
| Cena netto       | <b>649,06 zł</b>       |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>        |
| Czas wysyłki     | <b>1-3 dni</b>         |
| Numer katalogowy | <b>46142106</b>        |
| Kod producenta   | <b>PRIME B650-PLUS</b> |
| Kod EAN          | <b>4711081923381</b>   |

### Opis produktu

Produkt:  
Nazwa:  
Opis:

EAN:  
Gwarancja producenta:  
Ogólne  
Typ produktu:  
Typ chipsetu:  
Port procesora:  
Max ilość procesorów:  
Zgodne rodzaje procesorów:  
Obsługiwany RAM  
Rozmiar maksymalny:  
Technologia:  
Bus Clock:

Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:  
Rejestrowana lub buforowana:  
Charakterystyka:  
Audio  
Typ:  
Zgodność z normami:  
LAN  
Interfejsy sieciowe:  
Rozszerzenie / połączenie  
Gniazda rozszerzeń:

Interfejsy pamięci masowej:

ASUS PRIME B650-PLUS 1xHDMI 1xDP 4xSATA 6Gb/s ports  
ASUS Prime B650-Plus - Płyta główna - ATX - Socket AM5 - AMD  
B650 Chipset - USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2, USB-C 3.2 Gen2,  
USB-C 3.2 Gen 1 - 2.5 Gigabit LAN - wbudowana karta  
graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio  
(8-kanatów)  
4711081923381  
36 miesięcy w serwisie

Płyta główna - ATX  
AMD B650  
Socket AM5  
1  
Ryzen (obsługa Ryzen 7000 Series)  
128 GB  
DDR5  
5400 MHz (O.C.), 5600 MHz (O.C.), 5800 MHz (O.C.), 6000 MHz  
(O.C.), 4800 MHz, 6200 MHz (O.C.), 6400 MHz (O.C.), 5200  
MHz, 5000 MHz  
Bez ECC, ECC, on-die ECC  
Niebuforowana

Dwa kanały DDR, technologia AMD EXPO

High Definition Audio (8-kanatów)  
Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości

2.5 Gigabit Ethernet

1 x CPU  
4 x 288-pin DIMM  
1 x PCIe 4.0 x16  
1 x PCIe 4.0 x16 (tryb x4)  
2 x PCIe 4.0 x1  
2 x M.2 socket (2242/2260/2280/22110 gniazdo M.2 Key M)  
1 x M.2 socket (Key E)  
SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID  
10  
PCIe 5.0 -złącza: 1 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10  
PCIe 4.0 -złącza: 1 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Interfejsy:               | 1 x HDMI<br>1 x DisplayPort<br>1 x wyjście audio - mini jack<br>1 x mikrofon - mini jack<br>1 x wyjście liniowe audio (centralny/subwoofer) - mini jack<br>1 x wyjście liniowe audio (tylne) - mini jack<br>1 x wejście audio - mini jack<br>1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet)<br>1 x wyjście SPDIF<br>2 x USB 2.0<br>1 x USB-C 3.2 Gen 2<br>3 x USB 3.2 Gen 2<br>2 x USB 3.2 Gen 1   |
| Wewnętrzne interfejsy:    | 4 x USB 2.0 - nagłówek<br>2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek<br>1 x USB-C 3.2 Gen 1 - nagłówek<br>1 x szeregowy - nagłówek<br>1 x dźwięk - nagłówek<br>1 x Thunderbolt - nagłówek<br>1 x SPI - nagłówek   |
| Złącza zasilania:         | Łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa  |
| Charakterystyka           |   |
| Typ BIOS:                 | AMI   |
| Cechy BIOSu:              | UEFI BIOS, ASUS EZ Flash 3  |
| Uśpienie / budzenie:      | Uaktywnienie z LAN, budzenie PME  |
| Cechy hardware:           | Funkcja jack retasking, ASUS Q-Design, ASUS TurboV EVO, Q-DIMM, ASUS EZ DIY, Q-Slot, CrashFree BIOS 3, technologia wykrywania gniazda audio, ASUS DIGI+ VRM, ASUS Fan Xpert 2+, 6 Layer PCB, ochrona przeciwprzepięciowa, ASUS 5X Protection III, radiator M.2, ASUS ProCool, Water Pump Header, ASUS OptiMem II, ASUS SafeSlot Core+, Q-LED Core, konstrukcja radiatora VRM, przycisk BIOS FlashBack, LED BIOS FlashBack |
| Różne                     |   |
| Akcesoria w zestawie:     | 1 x śruba M.2, tarcza IO, 1 x opakowanie gumowe M.2   |
| Dołączone przewody:       | 2 x kabel Serial ATA  |
| Dołączone oprogramowanie: | ASUS CPU-Z, ASUS AI Suite III, PC Cleaner, WinRAR, Norton AntiVirus (wersja próbna), ASUS AURA Creator, Armoury Crate   |
| Zgodność z normami:       | VCCI Class B ITE, FCC Part 15 Class B, DisplayPort 1.4, EU RoHS, EU REACH   |
| Szerokość:                | 30.5 cm   |
| Głębokość:                | 24.4 cm   |

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.