



Płyta główna PRIME B660-PLUS D4 s1700 4DDR4 DP/HDMI M.2 ATX

Indeks: 148536 Producent: ASUS Kod producenta: PRIME B660-PLUS D4

Cena: **572.32 zł**

Opis

Płyta główna PRIME B660-PLUS D4 s1700 4DDR4 DP/HDMI M.2 ATX

Producent: Asus

Właściwości

- Opis **Płyta główna Intel B660 (LGA 1700) ATX z 8 stopniami zasilania, gniazdami PCIe 4.0, trzema gniazdami M.2, Ethernetem Realtek 2,5 Gb, DisplayPort, HDMI, D-Sub, tylnym USB 3.2 Gen 2x2 Type-C, USB z przodu 3.2 Gen 1 Type-C, Aura Sync.**
- Model **PRIME B660-PLUS D4**
- Gniazdo procesora **LGA1700**
- Rodzina procesora **Bez procesora**
- Zintegrowany procesor **Nie**
- Producent chipsetu MB **Intel**
- Chipset **Intel B660 Chipset**
- Rodzaj pamięci **DDR4**
- Liczba gniazd DDR4 **4**
- Częstotliwość szyny pamięci **4800 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3866 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4000 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4266 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4600 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2133 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3733 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3600 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3466 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3200 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3333 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3000 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2933 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2800 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2666 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **5000 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2400 MHz**
- Maks. wielkość pamięci **128**
- Gniazda rozszerzeń **2 x PCIe 3.0 x 1**

- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 4.0 x 16**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 3.0 x 16**
- Maksymalna ilość urządzeń SATA **4**
- Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów **RAID 0/1/5/10.**
- Grafika
- Karta dźwiękowa
- Interfejs sieciowy **1 x 10/100/1000/2500 Mbit/s**
- Interfejs sieciowy
- Porty USB na tylnym panelu **6**
- Porty USB do wyprowadzenia z płyty **5**
- Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1 **14**
- Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2 **23**
- Port / Złącze COM (szeregowy) **Tak**
- Złącza zewnętrzne **1 x USB 3.1 Type-C**
- Złącza zewnętrzne **1 x Line Out (zielony / headphones)**
- Złącza zewnętrzne **2 x USB 3.1**
- Złącza zewnętrzne **2 x USB 2.0**
- Złącza zewnętrzne **1 x RJ-45**
- Złącza zewnętrzne **1 x MIC (różowy / microphone)**
- Złącza zewnętrzne **1 x HDMI**
- Złącza zewnętrzne **1 x Line In (błękitny)**
- Złącza zewnętrzne **1 x DisplayPort**
- Złącza zewnętrzne **1 x D-Sub**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 4pin wentylator procesora**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 4pin wentylator opcjonalny procesora (OPT)**
- Złącza dostępne na płycie **3 x 4pin wentylator obudowy**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 8pin 12V zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 24pin ATX zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **3 x M.2**
- Złącza dostępne na płycie **4 x SATA III 6Gb/s**
- Złącza dostępne na płycie **2 x USB 2.0/1.1**
- Złącza dostępne na płycie **1 x USB 3.1**
- Złącza dostępne na płycie **1 x USB C**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Port szeregowy (COM)**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Thunderbolt**
- Złącza dostępne na płycie **1 x TPM**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Przedni panel audio**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Wyjście S/PDIF**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Przycisk Clear CMOS**
- Funkcje specjalne **ASUS 5X PROTECTION III - DIGI+ VRM - Enhanced DRAM Overcurrent Protection - ESD Guards - LANGuard - Overvoltage Protection - SafeSlot Core+ - Stainless-Steel Back I/O ASUS Q-Design - Q-DIMM - Q-LED (CPU [red], DRAM [yellow], VGA [white], Boot Device [yellow green]) - Q-Slot ASUS Thermal Solution - M.2 heatsink - VRM heatsink design AURA Sync - AURA RGB headers - Addressable Gen 2 headers**
- **ASUS 5X PROTECTION III - DIGI+ VRM - Enhanced DRAM Overcurrent Protection - ESD Guards - LANGuard - Overvoltage Protection - SafeSlot Core+ - Stainless-Steel Back I/O ASUS Q-Design - Q-DIMM - Q-LED (CPU [red], DRAM [yellow], VGA [white], Boot Device [yellow green]) - Q-Slot ASUS Thermal Solution - M.2 heatsink - VRM heatsink design AURA Sync - AURA RGB headers - Addressable Gen 2 headers**
- Bios **128 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS**
- Format płyty **ATX**
- Wymiary **30.5cm x 24.4cm**
- Akcesoria w zestawie
- Oprogramowanie
- Pozostałe informacje

Parametry

Model	PRIME B660-PLUS D4
Producent	Asus
EAN	4711081523017
Chipset	Intel B660
Kod producenta	PRIME B660-PLUS D4
Obsługiwane procesory	Intel
Standard płyty	ATX
Typ obsługiwanej pamięci	DDR4
Liczba slotów pamięci	4
RAM	
Częstotliwość taktowania pamięci	2133, 2400, 2666, 2800, 2933, 3200
Dodatkowe elementy	brak
Szerokość	244
Wysokość	305
Stan	Nowy

Zdjęcia



