

## ASUS PROART B760-CREATOR D4

Cena celkem: **4 839 Kč****(bez DPH: 3 999 Kč)**Běžná cena: **5 322 Kč**Ušetříte: **484 Kč**

Kód zboží: MBASU1055

Part No.: 90MB1DU0-M0EAY0

Záruka: 36 měs.

Stav: Nové zboží

## Popis

## ASUS ProArt B760-CREATOR D4 - kreativní práci hrne dopředu

Základní deska ASUS ProArt B760-CREATOR D4 pro PC sestavy, které jsou zaměřené na tvorbu obsahu, 3D modelování, vykreslování, editaci obsahu a 4K videa a další tvůrčí činnosti. Podporuje nejnovější procesory Intel 13. a 12. generace a prostřednictvím robustního systému napájení a chlazení zajistí stabilní výkon CPU a dalších komponent bez ohledu na pracovní zátěž. **Bohatá konektivita** obsahuje tři sloty M.2, síťové platformy 2.5Gb a 1Gb Ethernet, konektor USB 3.2 Gen 2 nebo třeba Thunderbolt 4. Nechybí podpora PCIe 5.0 s 2x vyšší rychlostí přenosu dat oproti PCIe 4.0.



Díky tomu s přehledem zvládne datově náročné úlohy. Přináší i další výhody v podobě lepšího přenosu signálu a samozřejmě

zpětnou kompatibilitu s předchozími verzemi PCIe. Základní deska **ASUS ProArt B760-CREATOR D4** disponuje trojicí integrovaných slotů M.2 pro ultra rychlé SSD úložiště. To umožní svižné načítání a spouštění aplikací i operačního systému. Čtveřice paměťových slotů pojme **operační paměť DDR4** s maximální kapacitou 128 GB.



### **ASUS ProArt B760-CREATOR D4**

Deska je vybavena grafickými výstupy pro použití s procesory s integrovaným grafickým jádrem. Základní deska grafickou kartu neobsahuje a bez použití odpovídajícího procesoru, budou tyto výstupy nefunkční.

#### **CPU**

Podpora procesorů 12. a 13. generace Intel Core/ Pentium/ Celeron (patice LGA1700)

#### **Čipová sada**

Intel B760

#### **Paměť**

4x DDR4 paměťový slot, podpora až 128 GB  
Dvoukanálová architektura paměti  
Podpora non-ECC, bez vyrovnávací paměti  
Podpora Intel Extreme Memory Profile (XMP)  
Podpora OptiMem II

#### **Sloty**

##### **Intel CPU**

1x PCIe 5.0 x16 slot

##### **Intel B760 čipová sada**

1x PCIe 4.0 x16 slot (podporuje x4 režim)

1x PCIe 3.0 x1 slot

### **Grafika**

1x HDMI port, podporující max. rozlišení 4K při 60 Hz

1x DisplayPort port, podporující max. rozlišení 8K při 60 Hz

### **Úložiště**

#### **Intel CPU**

1x M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2260/2280/22110 (PCIe 4.0 x4 režim)

#### **Intel B760 čipová sada**

1x M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2260/2280/22110 (PCIe 3.0 x4 režim)

1x M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2260/2280/22110 (PCIe 4.0 x4 režim)

4x SATA 6Gb/s port

Podpora RAID 0, RAID 1, RAID 5 a RAID 10 pro SATA jednotky

Podpora Intel Rapid Storage technologie

### **USB**

4x USB 4.0 řadiče Intel JHL8540

1x USB 3.2 Gen2x2 typ C port dostupný přes interní USB konektor

1x USB 3.2 Gen2 typ C port na zadním panelu

6x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port (4 porty na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektor)

8x USB 2.0 port (4 porty na zadním panelu, 4 porty dostupné přes interní USB konektory)

### **Audio**

Realtek Audio Codec

7.1kanálové High Definition Audio

Podpora S/PDIF výstupu

### **LAN**

1x Realtek 2,5Gigabit LAN řadič

1x Intel Gigabit LAN řadič

### **Interní konektory**

1x 24-pin hlavní napájecí konektor

1x 8-pin 12V napájecí konektor

1x 4-pin 12V napájecí konektor

4x SATA 6Gb/s konektor

3x M.2 slot, M Key

1x M.2 slot, E key pro Wi-Fi modul (není součástí)

1x USB 3.2 Gen2x2 typ C konektor

1x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) typ A konektor (podporuje 2x USB 3.2 Gen1 port)

2x USB 2.0 konektor (podporuje 4x USB 2.0 port)

1x 4-pin konektor ventilátoru CPU

1x 4-pin konektor volitelného ventilátoru CPU

1x 4-pin konektor pumpy vodního chlazení

4x 4-pin konektor ventilátoru skříně

3x konektor adresovatelného RGB LED pásku

1x konektor Aura RGB LED pásku

1x konektor Clear CMOS

1x konektor sériového portu

1x audio konektor předního panelu

1x SPI TPM konektor

1x konektor systémového panelu

1x konektor teplotního senzoru

1x Thunderbolt konektor

### **Porty na zadním panelu**

1x HDMI

1x DisplayPort

1x USB 3.2 Gen2 typ C

4x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)

4x USB 2.0

2x RJ-45

5x audio jack  
1x optický S/PDIF výstup

**Rozměry**

30,5 x 24,4 cm  
ATX formát