



Płyta główna Asrock WRX80 CREATOR WRX8 R2.0

Indeks: 244782 Producent: ASROCK Kod producenta: WRX80 CREATOR WRX8 R2.0

Cena: **3,340.80 zł**

Opis

Płyta główna Asrock WRX80 CREATOR WRX8 R2.0

Producent: Asrock

Procesor

- Producent procesora: AMD
- Procesor: AMD Ryzen™ Threadripper™
- Gniazdo procesora: Gniazdo sWRX8

Grafika

- Karta graficzna: AST2500
- Rodzina adaptera graficznego: ASPEED

Pamięć

- Maksymalna pojemność pamięci: 2048 GB
- Pamięć niebuforowana: Tak
- Bez ECC: Tak
- Korekcja ECC: Tak
- Typ slotów pamięci: DIMM
- Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR4-SDRAM
- Ilość gniazd pamięci: 8

Cechy

- Rodzina płyt z chipsetami: AMD
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 10 x64, Windows 11 x64
- Przeznaczenie: PC
- Monitorowanie stanu komputera: Temperatura, Procesor, Water cooling, Wentylator
- Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
- Format płyty głównej: Extended ATX
- Układ płyty głównej: AMD WRX80

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 272 mm
- Szerokość produktu: 305 mm

Wewnętrzne We/Wy

- Złącze wentylatora procesora: Tak

- Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Ilość złącz SATA III: 8
- Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1
- Ilość gniazd USB 2.0: 1
- Złącze audio na przednim panelu: Tak
- LED RGB: Tak

Sieć

- Wi-Fi: Tak
- Bluetooth: Tak
- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax), 802.11b, 802.11g, 802.11a
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: 10 Gigabit Ethernet
- Podstawowy standard Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)

BIOS

- Rozmiar pamięci BIOS: 256 Mbit
- Typ BIOS: EFI AMI
- Wersja ACPI: 5.1
- Wersja systemu BIOS (SMBIOS): 2.3

Sterowniki pamięci

- Usługa RAID: Tak
- Poziomy RAID: 10, 5, 0, 1
- Wspierane interfejsy dysków twardej: M.2, SATA III

Porty We/Wy na tylnym panelu

- Ilość portów USB4 Gen 3x2: 2
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 4
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 3
- Liczba portów VGA (D-Sub): 1
- Ilość portów Thunderbolt: 2
- Port wyjścia S/PDIF: Tak
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 2

Gniazda rozszerzeń

- Liczba gniazd M.2 (M): 1
- Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 7

Dane logistyczne

- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84733020

Parametry

Stan

Nowy

