

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asrock-deskmeet-x300-pc-o-pojemnosci-8l-czarny-amd-x300-socket-am4-p-308038.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Asrock DeskMeet X300 PC o pojemności 8L Czarny AMD X300 Socket AM4

Cena	893,50 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRTAOZ
Kod producenta	90BXG4501-A10GA0W
Kod EAN	4710483939136

Opis produktu

- **Procesor wbudowany:** Nie
- **Wbudowana karta graficzna:** Nie
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Bez ECC:** Tak
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR4-SDRAM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 2933 MHz, 3200 MHz
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ produktu:** Technologia barebone
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Obudowa:** PC o pojemności 8L
- **Zasilanie:** 500 W
- **Typ zasilacza:** Zasilacz zewnętrzny
- **Głębokość produktu:** 219,3 mm
- **Szerokość produktu:** 168 mm
- **Wysokość produktu:** 218,3 mm
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Bluetooth:** Nie
- **Wi-Fi:** Nie
- **Kontroler LAN:** Realtek 8111H
- **Procesor:** AMD Ryzen 5 5th Gen, AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen 5
- **Liczba obsługiwanych procesorów:** 1
- **Gniazdo procesora:** Socket AM4
- **Układ płyty głównej:** AMD X300
- **PCI Express x16 gniazda:** 1
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 1
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** M.2
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 4
- **Poziomy RAID:** 1
- **Interfejs napędów pamięci masowej:** PCI Express, SATA III
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4

-
- Liczba portów VGA (D-Sub): 1
 - Wyjścia słuchawkowe: 1
 - Liczba portów USB 2.0: 4
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C: 1
 - Ilość DisplayPort: 1
 - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
 - Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84713000

Specyfikacja:

Procesor:

- Procesor wbudowany: Nie

Grafika:

- Wbudowana karta graficzna: Nie

Pamięć:

- Maksymalna pojemność pamięci: 128 GB
- Bez ECC: Tak
- Ilość gniazd pamięci: 4
- Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR4-SDRAM
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy
- Typ slotów pamięci: DIMM
- Obsługiwane prędkości zegara pamięci: 2933 MHz, 3200 MHz
- Korekcja ECC: Tak

Konstrukcja:

- Diody LED: Tak
- Kolor produktu: Czarny
- Typ produktu: Technologia barebone
- Wbudowany wyłącznik: Tak
- Obudowa: PC o pojemności 8L

Moc:

- Zasilanie: 500 W
- Typ zasilacza: Zasilacz zewnętrzny

Waga i rozmiary:

- Głębokość produktu: 219,3 mm
- Szerokość produktu: 168 mm
- Wysokość produktu: 218,3 mm

Sieć:

- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Bluetooth: Nie
- Wi-Fi: Nie
- Kontroler LAN: Realtek 8111H

Wydajność:

- Procesor: AMD Ryzen 5 5th Gen, AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen 5
- Liczba obsługiwanych procesorów: 1
- Gniazdo procesora: Socket AM4
- Układ płyty głównej: AMD X300

Gniazda rozszerzeń:

- PCI Express x16 gniazda: 1
- Liczba gniazd M.2 (M): 1

Audio:

-
- **Wbudowane głośniki:** Nie

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** M.2
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 4
- **Poziomy RAID:** 1
- **Interfejs napędów pamięci masowej:** PCI Express, SATA III
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84713000