



ASROCK A320M-DVS R4.0 ASRock A320M-DVS R4.0, AM4, 2xDDR4 3200+, DVI-D, D-Sub, USB3.1

Indeks: **16853** Producent: **ASROCK** Kod producenta: **A320M-DVS R4.0**

Cena: **197.28 zł**

Opis

Asrock A320M-DVS R4.0 Socket AM4 micro ATX AMD A320

Producent: Asrock

Procesor

- Producent procesora: AMD
- Moc termalna procesora (maksymalna): 105 W
- Maksymalna liczba procesorów SMP: 1
- Procesor: AMD Ryzen 3 3rd Gen, 3rd Generation AMD Ryzen 9, 2nd Generation AMD Ryzen™ 3, AMD Athlon X4, AMD Ryzen 5, 2nd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen 7, 2nd Generation AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen 7, AMD A, AMD Ryzen 3, 3rd Generation AMD Ryzen 5, AMD Athlon
- Gniazdko procesora: Socket AM4

Grafika

- Maks. Rozdzielczość: 2048 x 1536 px
- HDCP: Tak
- Wersja DirectX: 12.0
- Liczba obsługiwanych wyświetlaczy: 2

Pamięć

- Maksymalna pojemność pamięci: 32 GB
- Obsługiwane prędkości zegara pamięci: 2933, 2133, 3200, 2667, 2400
- Pamięć niebuforowana: Tak
- Bez kody korekcyjnego: Tak
- Obsługa kanałów pamięci: Dual-channel
- Liczba gniazd pamięci: 2
- Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR4-SDRAM
- Kod korekcyjny: Tak
- Typ slotów pamięci: DIMM

Cechy

- Układ płyty głównej: AMD A320
- Monitorowanie zdrowia komputera: procesor, Temperatura, Wentylator, Napięcie
- Rodzaj płyty: micro ATX
- Rodzina płyt z chipsetami: AMD
- Rodzaj zasilania: ATX

- Audio chip: Realtek ALC887
- Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 10
- Element dla: PC

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 201 mm
- Szerokość produktu: 230 mm

Wewnętrzne We/Wy

- Ilość gniazd USB 2.0: 2
- Łącza USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
- Ilość złączy SATA III: 4
- Gniazdo wentylatora procesora: Tak
- Złącze audio: Tak
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Złącze audio na przednim panelu: Tak
- Ilość gniazd COM: 1
- Złącze zasilania 12V: Tak
- Gniazdo na obudowie: Tak
- Złącze TPM: Tak

Sieć

- Kontroler LAN: Realtek RTL8111H
- Gotowy Wake-On-LAN: Tak
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Gigabit Ethernet
- Przewodowa sieć lan: Tak

BIOS

- Typ BIOS: UEFI AMI
- Wersja ACPI: 5.1
- Wersja systemu BIOS (SMBIOS): 2.3
- Rozmiar pamięci BIOS: 128 Mbit
- Obsługa funkcji Plug & Play: Tak

Zawartość opakowania

- Zawiera sterowniki: Tak
- Przewody: SATA

Porty We/Wy na tylnym panelu

- Liczba portów ps/2: 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 4
- Ilość portów DVI-D: 1
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Liczba portów VGA (D-Sub): 1
- Liczba portów USB 2.0: 2
- Mikrofon: Tak

Gniazda rozszerzeń

- Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x): 1
- Gniazda PCI Express x1 (Gen 2.x): 1

Pozostałe funkcje

- Instrukcja szybkiej instalacji: Tak
- Narzędzia w zestawie: Tak

Parametry

Model	A320M-DVS R4.0
Producent	ASRock
EAN	4717677337655
Chipset	AMD Promontory A320
Kod producenta	A320M-DVS R4.0
Obsługiwane procesory	AMD
Typ gniazda procesora	AMD Socket AM4
Standard płyty	Micro ATX
Typ obsługiwanej pamięci	DDR4
Maksymalna ilość pamięci RAM	32
Liczba slotów pamięci RAM	4
Częstotliwość taktowania pamięci	2133, 2400, 3200, inna
Złącza na panelu tylnym	D-Sub (VGA), DVI-D, inne, PS/2 Combo, RJ-45, USB 2.0 typ A, USB 3.0 typ A
Szerokość	230
Wysokość	201
Stan	Nowy
Dual BIOS	tak
Łączenie dysków	RAID 0
Gniazda rozszerzeń i złącza napędów	PCIe 3.0 x16, PCIe 2.0 x1, PCIe x1
Dodatkowe elementy	brak
Załączone wyposażenie	Płyta główna
Kolor	czarny
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.76
Kanały audio	7,1
Architektura wielokanałowa pamięci RAM	dual-channel

Zdjęcia

