

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gigabyte-h610m-h-v3-ddr4-p-49663.html>

Gigabyte H610M H V3 DDR4



Cena brutto	272 zł
Cena netto	221 zł
Cena poprzednia	326 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	H610M H V3 DDR4
Kod EAN	4719331859718
Producent	Gigabyte

Opis produktu

Gigabyte H610M H V3 DDR4

Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **Intel H610**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Gigabyte**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Gigabyte**
- Przeznaczenie: **Intel**
- Standard płyty: **micro-ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek 7.1)**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Realtek GbE LAN)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **2 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **64 GB**
- Obsługiwana pamięć: **DDR4**
- Rodzaj obsługiwanej pamięci: **DIMM (do PC)**
- Typ obsługiwanej pamięci: **DDR4-2133 (PC4-17000)DDR4-2400 (PC4-19200)DDR4-2666 (PC4-21300)DDR4-2800 (PC4-22400)DDR4-2933 (PC4-23400)DDR4-3200 (PC4-25600)**
- Gniazdo procesora: **Socket 1700**
- Maks. ilość obsługiwanych procesorów: **1**
- Obsługiwane typy procesorów: **Intel Celeron G6XXXIntel Core i3-12XXXIntel Core i3-13XXXIntel Core i3-14XXXIntel Core i5-12XXXIntel Core i5-13XXXIntel Core i5-14XXXIntel Core i7-12XXXIntel Core i7-13XXXIntel Core i7-14XXXIntel Core i9-12XXXIntel Core i9-13XXXIntel Core i9-14XXXIntel Pentium G7XXX**
- Nazwa producenta / importera: **GigabyteGiga-Byte Technology BVSteenoven 245626 EindhovenHolandiaEmail: EU.grp@gigabyte.com**
- Szerokość: **193 mm**
- Wysokość: **223 mm**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **1 x PCI-Express x11 x PCI-Express x16**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**
- Złącza na płycie głównej: **1 x 8-pin ATX 12V1 x Audio1 x gniazdo M.21 x USB 3.2 (Gen1)**
- Złącza na tylnym panelu: **1 x HDMI1 x RJ451 x VGA2 x PS/22 x USB 3.2 (Gen1)4 x USB Audio**

Zanurz się w świecie, gdzie opóźnienia stają się przeszłością, a Twoje cyfrowe ambicje zyskują solidne wsparcie. Pamięć G.Skill Trident Z5 Neo EXPO AMD RGB 64GB zapewnia wyjątkową szybkość i pojemność, otwierając drzwi do niezrównanej płynności w grach, edycji wideo czy zaawansowanych obliczeniach. Dzięki niej możesz cieszyć się błyskawicznym ładowaniem aplikacji i stabilnym działaniem systemu, niezależnie od intensywności obciążenia. To komponent stworzony, aby podnieść

komfort użytkowania Twojego na zupełnie nowy poziom.

Nieźródlna wydajność dla wymagających

Doświadcz, jak 6000 MHz częstotliwości pracy w połączeniu z niskim opóźnieniem CL30 przekłada się na realne korzyści w codziennym użytkowaniu. Te moduły pamięci DDR5 zapewniają imponującą przepustowość 48000 MB/s, co oznacza szybsze przetwarzanie danych i bardziej responsywny system. Niezależnie od tego, czy uruchamiasz najnowsze tytuły gier, czy pracujesz nad złożonymi projektami, zyskujesz pewność, że Twoja pamięć operacyjna dotrzyma kroku Twoim potrzebom.

Ogromna pojemność do każdego zadania

Zestaw dwóch modułów o łącznej pojemności 64 GB (2x32GB) to gwarancja, że nigdy nie zabraknie Ci miejsca na dane w pamięci RAM. Ta duża pojemność jest szczególnie cenna dla twórców treści, inżynierów i graczy, którzy korzystają z wielu aplikacji jednocześnie lub wymagają znacznych zasobów do płynnej pracy. Możesz bez obaw otwierać dziesiątki kart w przeglądarce, uruchamiać maszyny wirtualne czy edytować wielkie pliki multimedialne, zachowując pełną swobodę działania.

Zoptymalizowane dla platform

Pamięć G.Skill Trident Z5 Neo EXPO AMD RGB została zaprojektowana z myślą o platformach AMD Ryzen, oferując pełne wsparcie dla technologii AMD EXPO. Dzięki temu możesz łatwo aktywować profil wydajnościowy, aby moduły działały z optymalnymi prędkościami i timingami bez konieczności ręcznej konfiguracji. Zyskujesz pewność, że Twoje komponenty są doskonale zgrane, co przekłada się na stabilność i maksymalne wykorzystanie potencjału Twojego procesora AMD.

Styl i chłodzenie w eleganckim wydaniu

Czarny radiator pamięci G.Skill Trident Z5 Neo EXPO AMD RGB nie tylko nadaje jej wyrafinowany wygląd, który doskonale komponuje się z większością, ale również pełni kluczową funkcję. Efektywnie odprowadza ciepło, utrzymując optymalną temperaturę modułów nawet podczas intensywnego obciążenia. Dodatkowo wielokolorowe podświetlenie RGB pozwala na pełną personalizację wyglądu Twojego systemu, tworząc unikalną atmosferę, która odpowiada Twojemu stylowi.

Trwałość i niezawodność, na której można polegać

Wybierając pamięć G.SKILL, inwestujesz w produkt renomowanego producenta, cenionego za jakość i niezawodność. Dożywotnie wsparcie producenta dla modułów G.Skill Trident Z5 Neo EXPO AMD RGB świadczy o zaufaniu do ich trwałości. To oznacza, że możesz liczyć na długie lata bezproblemowego działania i spokój ducha, wiedząc, że Twoja inwestycja jest chroniona.

Gigabyte H610M H V3 DDR4