

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/acer-xc102-intel-core-5-210h-16gb-1tb-noos-p-356749.html>



ACER XC102 Intel Core 5 210H 16GB 1TB NOOS

Cena brutto	2 226,60 zł
Cena netto	1 810,24 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48297943
Kod producenta	DT.BVTEP.004
Kod EAN	4711474856463

Opis produktu

Opis

Komputer Acer Aspire XC102-RPL został zaprojektowany z myślą o osobach poszukujących kompaktowego, ale wydajnego komputera osobistego. Dzięki niewielkim rozmiarom i kompaktowej obudowie typu tower urządzenie to idealnie nadaje się dla użytkowników dysponujących ograniczoną przestrzenią. Wyposażony w 12 MB pamięci podręcznej i procesor Intel Core 5, zapewnia płynną pracę podczas wykonywania codziennych zadań. Połączenie 8 rdzeni i prędkości Turbo do 4,8 GHz zapewnia wydajne działanie aplikacji, dzięki czemu komputer nadaje się zarówno do pracy, jak i rozrywki. Łączność jest jedną z głównych zalet Acer Aspire XC102-RPL, oferującego różne opcje, w tym USB 3.2, HDMI i DisplayPort, umożliwiające wszechstronną konfigurację wyświetlacza. Rozwiązanie pamięci masowej obejmuje dysk SSD PCI Express, zapewniający szybki dostęp do danych i krótki czas ładowania. Ponadto model ten obsługuje wiele protokołów sieciowych, w tym Fast Ethernet i IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), zapewniając niezawodną łączność z Internetem. Niezależnie od tego, czy jest to urządzenie do użytku domowego, czy w małym biurze, Acer Aspire oferuje połączenie wydajności i wygody.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wydajna praca**

Komputer Acer Aspire XC102-RPL jest wyposażony w procesor Intel Core 5 z 8 rdzeniami, który może osiągnąć maksymalną prędkość Turbo 4,8 GHz. Zapewnia to wydajną pracę w wielu aplikacjach przy zachowaniu energooszczędności.

- **Wszechstronne opcje łączności**

Dzięki różnorodnym portom, w tym USB 3.2, HDMI i DisplayPort, Acer Aspire XC102-RPL umożliwia użytkownikom podłączenie wielu urządzeń peryferyjnych i wyświetlaczy, dzięki czemu nadaje się do różnych konfiguracji.

- **Szybki dostęp do pamięci**

Dysk SSD PCI Express zapewnia szybkie uruchamianie i ładowanie oraz poprawia ogólną responsywność systemu, umożliwiając użytkownikom płynną nawigację po aplikacjach.

- **Solidne możliwości bezprzewodowe**

Wyposażony w obsługę Wi-Fi 6 i Bluetooth 5.2, Acer Aspire XC102-RPL zapewnia solidne opcje łączności bezprzewodowej, umożliwiając użytkownikom łatwe łączenie się z szybkimi sieciami i urządzeniami.

- **Kompaktowa konstrukcja**

Niewielkie rozmiary komputera Acer Aspire XC102-RPL pozwalają na wygodne umieszczenie go w ciasnych przestrzeniach, zapewniając jednocześnie dużą moc obliczeniową, co czyni go doskonałym wyborem do użytku domowego lub biurowego.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

ACER XC102 Intel Core 5 210H 16GB 1TB NOOS

Acer Aspire XC102-RPL - Wieża kompaktowa Core 5 210H / do 4.8 GHz - RAM 16 GB - SSD 1.024 TB - Intel Graphics - Bluetooth 5.2, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6) - brak monitora

4711474856463

12 miesięcy w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ:

Rodzaj produktu:

Lokalizacja:

Komputer osobisty

Wieża kompaktowa

Region: Polska

Procesor / Chipset	
CPU:	Intel Core 5 (Seria 2) 210H
Częstotliwość zegara:	2.2 GHz (rdzeń P) / 1.6 GHz (rdzeń E)
Max Turbo Speed:	4.8 GHz (rdzeń P) / 3.6 GHz (rdzeń E)
Ilość rdzeni:	8-rdzeniowy
Ilość procesorów:	1
Max ilość procesorów:	1
Pamięć podręczna	
Rozmiar po Instalacji:	12 MB
Pamięć podręczna na procesor:	12 MB
RAM	
Zainstalowana:	16 GB (zainstalowane) / 32 GB (maks.)
Technologia:	DDR4 SDRAM
Rodzaj obudowy:	SO-DIMM 260-pin
Sloty:	2 (całkowita) / 1 (pusty)
Cechy konfiguracji:	1 x 16 GB
Napęd dyskowy	
Typ:	SSD - M.2
Pojemność:	1 x 1.024 TB
Typ interfejsu:	PCI Express
Napęd optyczny	
Typ:	Bez napędu optycznego
Monitor	
Typ monitora:	Brak
Sterownik grafiki	
Procesor graficzny:	Intel Graphics
Interfejsy wideo:	HDMI, VGA, DisplayPort
Praca w sieci	
Kontroler ethernet:	Realtek RTL8111H
Obsługa sieci bezprzewodowej LAN:	Tak
Protokół komunikacyjny danych:	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, Bluetooth 5.2, Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6) Pojedynczy strumień (1x1)
Cechy:	
Rozszerzenie / połączenie	
Sloty:	1 PCIe x16 1 PCIe x1 2 M.2 Card
Interfejsy:	4 x USB 2.0 (2 z przodu, 2 z tyłu) 1 x USB-C 3.2 Gen 1 2 x USB 3.2 Gen 1 2 x USB 3.2 Gen 2 1 x VGA 1 x HDMI 1 x DisplayPort Wejście liniowe audio Wyjście liniowe audio 2 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Dummy PCB antenna
Zgodność z normami:	BSMI, CB, RoHS
Zasilanie	
Rodzaj urządzenia:	Zasilacz
Moc wyjściowa:	180 wat
Wydajność:	82%+
System operacyjny / Oprogramowanie	
Dołączony system operacyjny:	Bez systemu operacyjnego
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 2 lata - od drzwi do drzwi
Wymiary i waga	
Szerokość:	10 cm
Głębokość:	29.5 cm
Wysokość:	33 cm
Waga:	7.4 kg

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.