



Veriton X2631GW10PK3 SFF Celeron G1820/4GB/SSD 256GB/DVD-RW/Keyboard+Mouse/Win 10 Pro

Indeks: 274494 Producent: ACER Kod producenta: DT.VKBEF.012_256SSD

Cena: 876.60 zł

Opis

Veriton X2631GW10PK3 SFF Celeron G1820/4GB/SSD 256GB/DVD-RW/Keyboard+Mouse/Win 10 Pro

Producent: Acer

Procesor

- Typ magistrali: DMI
- Cache procesora: 2 MB
- Gniazdo procesora: LGA 1150 (Socket H3)
- Przepustowość pamięci obsługiwana przez procesor (max): 21,3 GB/s
- Liczba procesorów: 1
- Taktowanie zegara pamięci wspierane przez procesor: 1333
- Typ pamięci procesora: Smart Cache
- Termiczny układ zasilania (TDP): 53 W
- Typy pamięci wspierane przez procesor: DDR3-SDRAM
- Maksymalna pamięć wewnętrzna wspierana przez procesor: 32 GB
- Tcase: 72 °C
- Nazwa kodowa procesora: Haswell
- Wskaźnik magistrali systemowej: 5 GT/s
- Typ procesora: Intel® Celeron® G
- Tryb pracy procesora: 64-bit
- Konfiguracje PCI Express: 1x16
- Liczba rdzeni procesora: 2
- Maksymalna liczba linii PCI Express: 16
- Proces litograficzny: 22 nm
- Seria procesora: Intel Celeron Processor G1000 Series for Desktop
- Wersja gniazd typu Slot (PCI Express): 3.0
- Model procesora: G1820
- Liczba wątków: 2
- Stepping: C0
- Pamięć ECC wspierana przez procesor: Tak
- Taktowanie procesora: 2,7 GHz

Grafika

- Wbudowana karta graficzna: Tak
- Wbudowana bazowa częstotliwość procesora: 350 Mhz

- Dynamiczne taktowanie wbudowanej karty graficznej (max): 1050 Mhz
- Liczba monitorów wspieranych (wbudowana karta graficzna): 3
- Typ zintegrowanej karty graficznej: Intel® HD Graphics
- Maksymalna pamięć wbudowanej karty graficznej: 1,74 GB
- Wersja DirectX wbudowanej karty graficznej: 11.1
- Model wbudowanej karty graficznej: Intel® HD Graphics

Pamięć

- Obsługa kanałów pamięci: Podwójny
- Pamięć RAM: 4 GB
- Maksymalna pojemność pamięci: 16 GB
- Typ pamięci RAM: DDR3-SDRAM

Konstrukcja

- Przeznaczenie: Poziomy/Pionowy
- Kolor produktu: Czarny

Moc

- Zasilanie: 220 W

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 368,2 mm
- Szerokość produktu: 102 mm
- Wysokość produktu: 267 mm

Sieć

- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Technologia okablowania: 10/100/1000Base-T(X)
- Wi-Fi: Nie
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s

Wydajność

- Typ produktu: PC

Zawartość opakowania

- Dołączony wyświetlacz: Nie

Gniazda rozszerzeń

- PCI Express x1 slots: 1
- PCI Express x16 gniazda: 1

Cechy szczególne procesora

- Intel® Enhanced Halt State: Tak
- Intel® 64: Tak
- Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT): Tak
- Kwalifikowalność platformy Intel® vPro™: Nie
- Technologia Intel® Trusted Execution: Nie
- Układ graficzny i litografia IMC: 22 nm
- Intel® Stable Image Platform Program (SIPP): Nie
- Bezkonfliktowy procesor: Tak
- Procesor ARK ID: 78955

- Intel® TSX-NI: Nie
- Technologia Execute Disable Bit (EDB): Tak
- Intel® Smart Cache: Tak
- Obsługiwane zestawy instrukcji: SSE4.1, SSE4.2
- Skalowalność: 1S
- Specyfikacja systemu Thermal Solution: PCG 2013C
- Technologia virtualizacji Intel® (VT-x): Tak
- Stan spoczynku: Tak
- Technologia Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology): Nie
- Technologia Intel® Quick Sync Video: Tak
- Maksymalna konfiguracja CPU: 1
- Nowe instrukcje AES (Intel® AES-NI): Nie
- Wbudowane opcje dostępne: Tak
- Wielkość opakowania procesora: 37.5 mm
- Technologia Udoskonalona Intel SpeedStep: Tak
- Technologia Intel® Turbo Boost: Nie
- Technologia Wirtualizacji Intel® (Directed I/O) (VT-d): Nie
- Wersja Intel® Stable Image Platform Program (SIPP): 0,00
- Technologie Thermal Monitoring: Tak

Oprogramowanie

- Zainstalowany system operacyjny: Windows 10 Pro PL
- Architektura systemu operacyjnego: 64-bit

Nośnik danych

- Całkowita pojemność dysków: 256 GB
- Zintegrowany czytnik kart: Tak
- Obsługiwane karty pamięci: SD
- Liczba zainstalowanych dysków: 1
- Nośniki: SSD
- Napęd optyczny: DVD Super Multi

Porty i interfejsy

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

Pozostałe funkcje

- Ilość dysków optycznych: 1
- Segmentowe tagowanie Intel®: Small Business, Enterprise

Parametry

Stan

Nowy

