

GIGABYTE GB-BACE-3160 barebone-tietokonerunko 0.69L kokoinen PC musta J3160 1,6 GHz

Tuotemerkki : GIGABYTE

Tuotekoodi: GB-BACE-3160

Tuotteen nimi : GB-BACE-3160

GIGABYTE GB-BACE-3160. Alustatyyppi: 0.69L kokoinen PC, Tuotetyyppi: Mini PC Barebone. Tuetut muistityypit: DDR3L-SDRAM, Muistipaikkojen lukumäärä: 1, Sisäinen enimmäismuisti: 8 GB. Tuetut tallennusasetyypit: HDD & SSD, Tallennuslaitteen liitäntä: M.2, Serial ATA III. Ethernet LAN (RJ-45) -portit: 1. Bluetooth-versio: 4.0



Proessori		Suorittimen erityispiirteet	
Suoritinvalmistaja	Intel	Intel HD-ääniteknikka	✓
Suoritinperhe	Intel® Celeron®	Saatavilla olevat upotetut vaihtoehdot	✗
Proessorimalli	J3160	Intel® Rapid Storage -teknologia	✗
Proessorin ytimet	4	Intel® Anti-Theft -teknologia (Intel® AT)	✗
Proessorin säikeet	4	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
Suorittimen boost-taajuus	2,24 GHz	Intel® Quick Sync Video -teknologia	✓
Proessorin taajuus	1,6 GHz	Intel® InTru™ 3D -teknologia	✗
Sisäänrakennettu prosessori *	✓	Intel® Clear Video HD -teknologia (Intel® CVT HD)	✓
Proessorin litografia	14 nm	Intel® Turbo Boost -teknologia	✗
Thermal Design Power (TDP)	6 W	Intel® Hyper-Threading -teknologia (Intel® HT Technology)	✗
Proessorin koodinimi	Braswell	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✗
CPU-kokoonpano (maks.)	1	Intel® VT-x, jossa Extended Page Tables (EPT)	✓
Muisti		Intel® 64	✓
Muistipaikkojen tyyppi *	SO-DIMM	Thermal Monitoring -teknologia	✓
Muistipaikkojen lukumäärä *	1	Intel® Identity Protection -teknologia (Intel® IPT)	✓
Sisäinen enimmäismuisti	8 GB	Intel® Trusted Execution -teknologia	✗
Tuetut muistityypit	DDR3L-SDRAM	Execute Disable Bit	✓
Muistin jännite	1.35 V	Intel® Smart Connect -teknologia	✗
Tallennusväline		Intel® Secure Key	✓
Tuetut tallennusasetyypit *	HDD & SSD	Intel® Smart Response -teknologia	✗
Tuetut tallennusasetemien koot *	2.5"	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Tallennuslaitteen liitäntä	M.2, Serial ATA III	Intel® OS Guard	✗
Integroitu kortinlukija	✓	Intel® Clear Video Technology	✓
Yhteensopivat muistikortit	MicroSD (TransFlash)	Intel® Virtualization Technology (VT-x)	✓
Grafiikka		Logistiikkatiedot	
Sisäinen näytönohjain *	✓	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	84713000
Näytönohjainperhe	Intel		
Sisältyvän näytönohjaimen malli	Intel® HD Graphics 400		
Enimmäiserottelutarkkuus	3840 x 2160 pikseliä		
Verkko			
Ethernet LAN *	✓		
Wi-Fi *	✓		
LAN-kontrolleri	Realtek RTL8111H		
Bluetooth	✓		
Bluetooth-versio	4.0		

Liitettävyys		Ohjelmisto	
USB 3.2 (3.1 sukupolvi 1) A-tyypin porttien määrä *	2		Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64
HDMI-porttien lukumäärä *	1		
VGA (D-Sub) -porttien määrä *	1		
Mikrofonitulo	✓		
Kuulokelähdöt	1		
Ethernet LAN (RJ-45) -portit *	1		
DC-tulojakkii	✓		
Laajennuspaikat		Windows-käyttöjärjestelmätuki	
PCI Express korttipaikan versio	2.0		
PCI Express kokoonpanot	1x2+2x1, 1x4, 2x2, 4x1		
Suunnittelu			
Alustatyyppi *	0.69L kokoinen PC		
Tuotteen väri *	musta		
On/off-kytkin	✓		
Kaapelilukkopaikka	✓		
Kaapelilukon aukkotyyppi	Kensington		
VESA-kiinnitys	✓	Käyttöjärjestelmä asennettu	✗
VESA-asennusliitännät	75 x 75 mm	Virranhallinta	
Tuotetyyppi *	Mini PC Barebone	Virtalähteen tyyppi *	Ulkoinen AC-adapteri
Suorituskyky		AC-syöttöjännite	100 - 240 V
Tuettujen prosessorien lukumäärä	1	AC-adapterin lähtöjännite	19 V
		AC-adapterin antovirta	2,1 A
		Ympäristöolosuhteet	
		Käyttölämpötila (T-T)	0 - 35 °C
		Varastointilämpötila	-20 - 60 °C
		Paino ja mitat	
		Tuotteen leveys	107,6 mm
		Tuotteen syvyys	114,4 mm
		Tuotteen korkeus	56,1 mm
		Muut ominaisuudet	
		ARK ID -prosessori	91533



4719331216719



0889523005927



889523005927

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.