

GIGABYTE GB-BRI3H-10110 barebone-tietokonerunko musta i3-10110U BGA 1528 2,1 GHz

Tuotemerkki : GIGABYTE

Tuotekoodi: GB-BRI3H-10110

Tuotteen nimi : GB-BRI3H-10110

GIGABYTE GB-BRI3H-10110. Tuotetyyppi: Mini PC Barebone. Prosessorin kanta: BGA 1528.
Muistipaikkojen lukumäärä: 2, Sisäinen enimmäismuisti: 64 GB. Tuetut tallennusasetatyytit: HDD & SSD, Tallennuslaitteen liitäntä: M.2, PCI Express, SATA. Ethernet LAN (RJ-45) -portit: 1. Wi-Fi-standardit: Wi-Fi 5 (802.11ac), Bluetooth-versio: 4.2. Virtalähde: 90 W



Prosesori		Suorituskyky	
Suoritinvalmistaja	Intel	Prosesorin kanta	BGA 1528
Suoritinperhe	Intel® Core™ i3	Audiosiru	Realtek ALC255
Prosesorisukupolvi	10. sukupolven Intel® Core™ i3	Suorittimen erityispiirteet	
Prosesorimalli	i3-10110U	Saatavilla olevat upotetut vaihtoehdot	✗
Prosesorin ytimet	2	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
Prosesorin säikeet	4	Intel® Quick Sync Video -teknologia	✓
Suorittimen boost-taajuus	4,1 GHz	Intel® Clear Video HD -teknologia (Intel® CVT HD)	✓
Prosesorin taajuus	2,1 GHz	Intel® Turbo Boost -teknologia	2.0
Sisäänrakennettu prosessori *	✓	Intel® Hyper-Threading -teknologia (Intel® HT Technology)	✓
Prosesorin litografia	14 nm	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Thermal Design Power (TDP)	15 W	Intel® VT-x, jossa Extended Page Tables (EPT)	✓
Prosesorin koodinimi	Comet Lake	Intel® 64	✓
CPU-kokoonpano (maks.)	1	Intel® My WiFi -teknologia (Intel® MWT)	✓
Muisti		Joutotilat	✓
Muistipaikkojen tyyppi *	SO-DIMM	Enhanced Intel SpeedStep Technology	✓
Muistipaikkojen lukumäärä *	2	Thermal Monitoring -teknologia	✓
Sisäinen enimmäismuisti	64 GB	Intel® Flex Memory Access	✓
Tuetut muistin kellotaajuudet	2666 MHz	Intel® Identity Protection -teknologia (Intel® IPT)	✓
Tallennusväline		Intel® Trusted Execution -teknologia	✗
Tuetut tallennusasetatyytit *	HDD & SSD	Execute Disable Bit	✓
Tuetut tallennusasetemien koot *	2.5"	Intel® TSX-NI	✗
SSD-malli	2.5"	Intel® Secure Key	✓
Tallennuslaitteen liitäntä	M.2, PCI Express, SATA		
Tuettujen tallennusasetemien lukumäärä	1		
Grafiikka			
Sisäinen näytönohjain *	✓		
Näytönohjainperhe	Intel		
Sisältyvän näytönohjaimen malli	Intel® UHD Graphics		

Grafiikka		Suorittimen erityispiirteet	
Enimmäiserottelutarkkuus	4096 x 2304 pikseliä	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✘
Verkko		Intel® OS Guard	✔
Wi-Fi-standardit	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Intel® Clear Video Technology	✔
Ethernet LAN *	✔	Intel® Virtualization Technology (VT-x)	✔
Wi-Fi *	✔	Logistiikkatiedot	
LAN-kontrolleri	Realtek RTL8111HS	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	84713000
Bluetooth	✔	Ohjelmisto	
Bluetooth-versio	4.2	Windows-käyttöjärjestelmätuki	Windows 10
Liitettävyys		Käyttöjärjestelmä asennettu	✘
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tyyppin porttien määrä	5	Virranhallinta	
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) C-tyyppin porttien määrä	1	Virtalähde	90 W
HDMI-porttien lukumäärä *	2	AC-adapterin lähtöjännite	19 V
Kuuloke-/mikrofoniyhdistelmäportti	✔	AC-adapterin antovirta	4,3 A
Ethernet LAN (RJ-45) -portit *	1	Ympäristöolosuhteet	
COM-portteja	1	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 50 °C
DC-tulojakkii	✔	Varastointilämpötila	-20 - 60 °C
Laajennuspaikat		Paino ja mitat	
PCI Express korttipaikan versio	3.0	Tuotteen leveys	119,5 mm
PCI-korttipaikkoja	1	Tuotteen syvyys	119,5 mm
M.2 (M) paikkojen määrä	1	Tuotteen korkeus	46,8 mm
PCI Express kokoonpanot	1x4, 2x2, 1x2+2x1, 4x1	Muut ominaisuudet	
Suunnittelu		ARK ID -prosessori	196451
Tuotteen väri *	musta		
Kaapelilukkoapaikka	✔		
Kaapelilukon aukkotyyppi	Kensington		
VESA-kiinnitys	✔		
VESA-asennusliitännät	75 x 75,100 x 100 mm		
Tuotetyyppi *	Mini PC Barebone		



4719331191474

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.

Publication date: 03-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date