

GIGABYTE GB-BEI3H-1220 barebone per PC/stazione di lavoro Nero i3-1220P 1,8 GHz Altoparlanti incorporati

Marchio : GIGABYTE

Codice prodotto: GB-BEI3H-1220

Nome del prodotto : GB-BEI3H-1220

GIGABYTE GB-BEI3H-1220. Tipo di prodotto: Mini PC barebone. Numero di slot di memoria: 2, RAM massima supportata: 64 GB. Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Interfaccia dispositivo di archiviazione: M.2, PCI Express, SATA. Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45): 1. Standard Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax), Versione Bluetooth: 5.2



Processore		Connettività	
Produttore processore	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Famiglia processore	Intel® Core™ i3	Quantità porte HDMI *	2
Generazione del processore	Intel® Core™ i3 di 12a generazione	Quantità di Mini DisplayPort	1
Modello del processore	i3-1220P	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Numero di core del processore	10	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Numero di threads del processore	12	Quantità porte COM	1
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Frequenza del processore	1,8 GHz	Jack DC-in	✓
Processore integrato *	✓	Slot espansione	
Litografia processore	14 nm	Versione degli slot PCI Express	3.0
Cache processore	12 MB	Slot PCI	1
Thermal Design Power (TDP)	20 W	Numero di slot di M.2 (M)	1
CPU configuration (max)	1	Design	
Memoria		Colore del prodotto *	Nero
tipo di slot di memoria *	SO-DIMM	Blocco cavo	✓
Numero di slot di memoria *	2	Montaggio standard VESA	✓
RAM massima supportata	64 GB	Tipo di prodotto *	Mini PC barebone
Velocità di memoria supportate	3200 MHz	Prestazione	
Archiviazione		Chip audio	Realtek ALC897
Tipi di unità di archiviazione supportate *	HDD & SSD	Caratteristiche speciali del processore	
Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati *	2.5"	Opzioni incorporate disponibili	✗
Dimensione SSD	2.5"	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Interfaccia dispositivo di archiviazione	M.2, PCI Express, SATA	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
numero di dispositivi di archivio supportati	1		

Grafica		Caratteristiche speciali del processore	
Scheda grafica integrata *	✘	Intel® Flex Memory Access	✓
Famiglia della scheda grafica	Intel	Execute Disable Bit	✓
Modello scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Audio		Software	
Altoparlanti incorporati *	✓	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11
Collegamento in rete		Gestione energetica	
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Adattatore di voltaggio output AC	19.5 V
Collegamento ethernet LAN *	✓	Adattatore di corrente output AC	6,92 A
Wi-Fi *	✓	Condizioni ambientali	
Bluetooth	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
Versione Bluetooth	5.2	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Connettività		Dimensioni e peso	
Quantità porte USB 2.0 *	2	Larghezza	134,2 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	3	Profondità	139,1 mm
		Altezza	52 mm



4719331601768

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