

## ASUS PN52-BBR556HD Mini PC Nero 5600H 3,3 GHz

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90MR00R2-M000D0

**Nome del prodotto :** PN52-BBR556HD



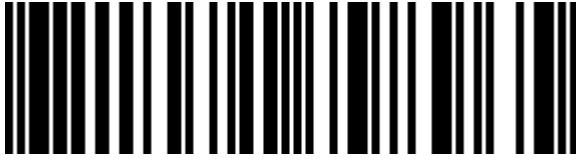
ASUS PN52-BBR556HD. Tipo di case: Mini PC, Tipo di prodotto: Mini PC barebone. Tipi di memoria supportati: DDR4-SDRAM, Numero di slot di memoria: 2, RAM massima supportata: 32 GB. Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Interfaccia dispositivo di archiviazione: PCI Express. Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45): 1. Standard Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax), Versione Bluetooth: 5.2. Alimentazione: 120 W

Processore		Connettività	
Produttore processore	AMD	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4
Famiglia processore	AMD Ryzen™ 5	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C	1
Modello del processore	5600H	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	1
Numero di core del processore	6	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Frequenza del processore turbo massima	4,2 GHz	Quantità porte HDMI *	2
Frequenza del processore	3,3 GHz	Versione HDMI	2.1
Processore integrato *	✓	Quantità DisplayPorts	1
Cache processore	19 MB	versione DisplayPort	1.4
L2 cache	3 MB	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
L3 cache	16 MB	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
<b>Memoria</b>		Jack DC-in	✓
Numero di slot di memoria *	2	<b>Design</b>	
RAM massima supportata	32 GB	Tipo di case *	Mini PC
Velocità di memoria supportate	3200 MHz	Colore del prodotto *	Nero
Tipi di memoria supportati	DDR4-SDRAM	Tipo di prodotto *	Mini PC barebone
<b>Archiviazione</b>		<b>Prestazione</b>	
Tipi di unità di archiviazione supportate *	HDD & SSD	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati *	M.2	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Dimensione SSD	M.2	Certificazione	BSMI/CB/CE/FCC/UL/CCC/Energy Star/C-Tick/WiFi/RF/VCCI
Interfaccia dispositivo di archiviazione	PCI Express	<b>Software</b>	
<b>Grafica</b>		Sistema operativo incluso	✗
Scheda grafica integrata *	✓	<b>Gestione energetica</b>	
Modello scheda grafica integrata	AMD Radeon Graphics	Tipo alimentazione *	Alimentatore esterno
Scheda grafica dedicata	Non disponibile	Alimentazione	120 W
<b>Audio</b>		Adattatore di voltaggio output AC	19 V
Altoparlanti incorporati *	✗	Adattatore di corrente output AC	6,32 A
<b>Collegamento in rete</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Larghezza	120 mm
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Profondità	130 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	Altezza	58 mm
Wi-Fi *	✓	Peso	1 kg
Bluetooth	✓		
Versione Bluetooth	5.2		

**Contenuto dell'imballo**

Schermo incluso





4711081798965



0195553798969



195553798969

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.