

ASUS PB62-B5016MH Intel® Core™ i5 i5-11400 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Mini PC Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90MS02C1-M00160

Nome del prodotto : PB62-B5016MH

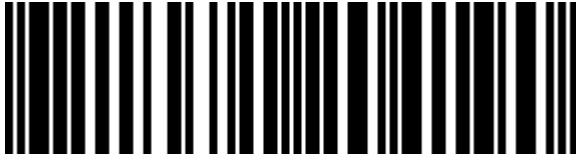


ASUS PB62-B5016MH. Frequenza del processore: 2,6 GHz, Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-11400. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM, Velocità memoria: 3200 MHz. Capacità totale di archiviazione: 256 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 730. Wi-Fi. Alimentazione: 150 W. Tipo di case: Mini PC. Tipo di prodotto: Mini PC. Peso: 1,3 kg. Colore del prodotto: Nero



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	versione DisplayPort	1.2
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di undicesima generazione	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Modello del processore *	i5-11400	Uscite per cuffie	1
Numero di core del processore	6	Jack DC-in	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Design	
Frequenza del processore *	2,6 GHz	Tipo di case *	Mini PC
Cache processore	12 MB	Nome del colore	Black
Memoria		Posizionamento supportato	Orizzontale/Verticale
RAM installata *	8 GB	Montaggio standard VESA	✓
RAM massima supportata *	64 GB	Blocco cavo	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Struttura memoria	1 x 8 GB	Colore del prodotto *	Nero
Slot memoria	2x SO-DIMM	Prestazione	
Velocità memoria	3200 MHz	Chipset scheda madre	Intel B560
Archiviazione		Processori compatibili	Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	Tipo di prodotto *	Mini PC
Supporto di memoria *	SSD	Software	
Tipo drive ottico *	✗	Sistema operativo incluso *	✗
Capacità SSD totale	256 GB	Caratteristiche speciali del processore	
Numero di SSD installati	1	Intel® 64	✓
Capacità SSD	256 GB	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express 3.0, PCI Express 4.0	Opzioni incorporate disponibili	✗
NVMe	✓	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Dimensione SSD	M.2	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Letture di schede integrato	✗		

Grafica		Caratteristiche speciali del processore	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Idle States	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Produttore di GPU integrato	Intel	Execute Disable Bit	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 730	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✗
Collegamento in rete		CPU configuration (max)	1
Collegamento ethernet LAN *	✓	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Gestione energetica	
Controller LAN	Intel WGI219V	Alimentazione *	150 W
Wi-Fi *	✓	Certificati di sicurezza	
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Certificazione	BSMI/CB/CE/FCC/UL/CCC/Energy Star/C-Tick/WiFi/RF/VCCI
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Dimensioni e peso	
Tipo di antenna	2x2	Larghezza *	175 mm
Bluetooth	✓	Profondità *	175 mm
Versione Bluetooth	5.0	Altezza *	42 mm
Connettività		Peso *	1,3 kg
Quantità porte USB 2.0 *	2	Contenuto dell'imballo	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1	Schermo incluso *	✗
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1	Dati logistici	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	4	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84715000
Quantità DisplayPorts	2		



4711081204190

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.