

ASUS PN63-BS3018MDS1 Nero i3-1115G4

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90MR00Q1-M000M0

Nome del prodotto : PN63-BS3018MDS1

ASUS PN63-BS3018MDS1. Tipo di prodotto: Mini PC barebone. Tipi di memoria supportati: DDR4-SDRAM, Numero di slot di memoria: 2, RAM massima supportata: 64 GB. Tipi di unità di archiviazione supportate: SSD, Interfaccia dispositivo di archiviazione: PCI Express. Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45): 1. Standard Wi-Fi: 802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), Versione Bluetooth: 5.0. Tipo di raffreddamento: Attivo. Alimentazione: 90 W



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 *	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i3 di undicesima generazione	Versione HDMI	1.4
Modello del processore	i3-1115G4	Quantità DisplayPorts	1
Numero di core del processore	2	Quantità di Mini DisplayPort	1
Frequenza del processore turbo massima	4,1 GHz	versione DisplayPort	1.4
Processore integrato *	✓	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Cache processore	6 MB	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
CPU configuration (max)	1	* Jack DC-in	✓
Memoria		Design	
tipo di slot di memoria *	SO-DIMM	Colore del prodotto *	Nero
Numero di slot di memoria *	2	Tipo di raffreddamento *	Attivo
RAM massima supportata	64 GB	Montaggio standard VESA	✓
Tipi di memoria supportati	DDR4-SDRAM	Tipo di prodotto *	Mini PC barebone
Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
Tipi di unità di archiviazione supportate *	SSD	Opzioni incorporate disponibili	✗
Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati *	M.2	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Dimensione SSD	M.2	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Interfaccia dispositivo di archiviazione	PCI Express	Idle States	✓
Grafica		Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Scheda grafica integrata *	✓	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Famiglia della scheda grafica	Intel	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Modello scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics		

Audio		Certificati di sicurezza	
Altoparlanti incorporati *	✘	Certificazione	BSMI/CB/CE/FCC/UL/CCC/Energy Star/C-Tick/WiFi/RF/VCCI
Collegamento in rete		Gestione energetica	
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Tipo alimentazione *	Alimentatore esterno
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Alimentazione	90 W
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201	Adattatore di voltaggio output AC	19 V
Collegamento ethernet LAN *	✓	Adattatore di corrente output AC	4,74 A
Wi-Fi *	✓	Dimensioni e peso	
Controller LAN	Intel I225-V	Larghezza	120 mm
Bluetooth	✓	Profondità	130 mm
Versione Bluetooth	5.0	Altezza	58 mm
		Peso	900 g
Connettività			
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	3		



4711081590163

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