

ASUS PN PN41-BC031ZV Intel® Celeron® N4500 4 GB DDR4-SDRAM 128 GB SSD Windows 10 Pro Mini PC Nero

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: PN

Codice prodotto: 90MS0273-M00310

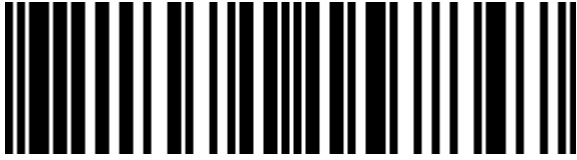
Nome del prodotto : PN41-BC031ZV



ASUS PN PN41-BC031ZV. Frequenza del processore: 1,1 GHz, Famiglia processore: Intel® Celeron®, Modello del processore: N4500. RAM installata: 4 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM, Velocità memoria: 3200 MHz. Capacità totale di archiviazione: 128 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 10 Pro, Architettura sistema operativo: 64-bit. Alimentazione: 65 W. Tipo di case: Mini PC. Tipo di prodotto: Mini PC. Colore del prodotto: Nero

Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Modalità alternativa DisplayPort	✓
Famiglia processore *	Intel® Celeron®	USB di Tipo C	✓
Modello del processore *	N4500	Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Numero di core del processore	2	Quantità porte HDMI *	1
Frequenza del processore turbo massima	2,8 GHz	Quantità DisplayPorts	1
Frequenza del processore *	1,1 GHz	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	2
Cache processore	4 MB	Uscita di linea	✓
Tipo di cache del processore	L3	Ingresso di linea	✓
Memoria		Jack combinato per microfono/auricolare	✓
RAM installata *	4 GB	Jack DC-in	✓
RAM massima supportata *	16 GB	Design	
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Tipo di case *	Mini PC
Slot memoria	2x SO-DIMM	Posizionamento supportato	Orizzontale
Velocità memoria	3200 MHz	Blocco cavo	✓
Archiviazione		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Capacità totale di archiviazione *	128 GB	Colore del prodotto *	Nero
Supporto di memoria *	SSD	Prestazione	
Tipo drive ottico *	✗	Chip audio	Realtek ALC3236-VB2
Capacità SSD totale	128 GB	Tipo di prodotto *	Mini PC
Numero di SSD installati	1	Software	
Capacità SSD	128 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Pro
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express 3.0	Architettura sistema operativo	64-bit
NVMe	✓	Caratteristiche speciali del processore	
Dimensione SSD	M.2	Intel® 64	✓
Letto di schede integrato	✓	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Grafica		Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Idle States	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✗
Produttore di GPU integrato	Intel	CPU configuration (max)	1
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics		

Collegamento in rete		Caratteristiche speciali del processore	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000,2500 Mbit/s	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Gestione energetica	
Controller LAN	Realtek RTL8125B-CG	Alimentazione *	65 W
Wi-Fi *	✓	Certificati di sicurezza	
Wi-Fi standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Certificazione	BSMI/CB/CE/FCC/UL/CCC/Energy Star/C-Tick/WiFi/RF/VCCI
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Dimensioni e peso	
Tipo di antenna	2x2	Larghezza *	115 mm
Bluetooth	✓	Profondità *	115 mm
Versione Bluetooth	5.0	Altezza *	49 mm
Connettività		Peso *	700 g
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3	Contenuto dell'imballo	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1	Schermo incluso *	✗
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1	Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84715000



4711081157847

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