

ASUS PN41-S1-BBF4000XFC PC/estación de trabajo barebone Negro N4500 1.1 GHz

Marca : ASUS

Código del producto: PN41-S1-BBF4000XFC

Nombre del producto : PN41-S1-BBF4000XFC



Intel Celeron N4500 (4MB Cache, 1.1GHz), Intel UHD Graphics, Wi-Fi 5, Bluetooth 5.0, Gigabit LAN, 65W ASUS PN41-S1-BBF4000XFC. Tipo de producto: Mini PC barebone. tipos de memoria compatibles: DDR4-SDRAM, Número de ranuras de memoria: 2. Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD, Interfaz de unidad de almacenamiento: M.2, SATA. Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1. Estándares de Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Versión de Bluetooth: 5.0. Fuente de alimentación: 65 W



Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador	Intel	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Familia de procesador	Intel® Celeron®	Número de puertos HDMI *	1
Modelo del procesador	N4500	Entrada de micrófono	✓
Núcleos del procesador	2	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Filamentos de procesador	2	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Frecuencia del procesador turbo	2.8 GHz	Cabeceros infrarrojos del consumidor	✓
Frecuencia del procesador	1.1 GHz	Enchufe de entrada de CC	✓
Procesador incorporado *	✓	Diseño	
Caché del procesador	4 MB	Color del producto *	Negro
Configuración de CPU (máximo)	1	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Memoria		Ranura para cable de seguridad	✓
Tipo de ranuras de memoria *	SO-DIMM	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Número de ranuras de memoria *	2	Tipo de producto *	Mini PC barebone
Velocidades de reloj de memoria soportadas	3200 MHz	Características especiales del procesador	
tipos de memoria compatibles	DDR4-SDRAM	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Medios de almacenaje		VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	HDD & SSD	Intel® 64	✓
Tamaños de almacenamiento en disco soportados *	2.5,M.2	Estados de inactividad	✓
Factor de formato SSD	M.2	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Interfaz de unidad de almacenamiento	M.2, SATA	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Número de unidades de almacenamiento compatibles	1	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Lector de tarjeta integrado	✓	Certificados	
Gráficos		Certificación	BSMI/CB/CE/FCC/UL/CCC/Energy Star/C-Tick/WiFi/RF/VCCI
Adaptador gráfico en tablero *	✗	Software	
Familia de adaptador de gráficos	Intel	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10
Modelo de gráficos en tarjeta	Intel® UHD Graphics	Control de energía	
Máxima resolución	4096 x 2160 Pixeles	Tipo de fuente de alimentación *	Adaptador externo de CA
Número de pantallas soportadas	3	Fuente de alimentación	65 W
Audio		Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Altavoces incorporados *	✗	Control de energía	
Red		Tipo de fuente de alimentación *	Adaptador externo de CA
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Fuente de alimentación	65 W
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Voltaje de salida de adaptador AC	19 V

Red		Control de energía	
Ethernet *	✓	Corriente de salida de adaptador AC 3.42 A	
Wifi *	✓	Peso y dimensiones	
Bluetooth	✓	Ancho	115 mm
Versión de Bluetooth	5.0	Profundidad	115 mm
Puertos e Interfaces		Altura	49 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3	Peso	700 g
		Contenido del empaque	
		Pantalla incluida	✗

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.