

## ASUS PN41-S1-SYSF441PXF D PC/estación de trabajo barebone Negro N4500 1.1 GHz

Marca : ASUS

Código del producto: PN41-S1-SYSF441PXF D

Nombre del producto : PN41-S1-SYSF441PXF D



ASUS PN41-S1-SYSF441PXF D. 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, Serial ATA III. Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1. Estándares de Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax), 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 1 (3.1 Gen 1)	1
Familia de procesador	Intel® Celeron®	Número de puertos HDMI *	1
Modelo del procesador	N4500	Cantidad de DisplayPorts	1
Núcleos del procesador	2	Cantidad de Mini DisplayPorts	1
Filamentos de procesador	2	Versión de DisplayPort	1.4
Frecuencia del procesador turbo	2.8 GHz	Entrada de micrófono	✓
Frecuencia del procesador	1.1 GHz	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Procesador incorporado *	✓	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Caché del procesador	4 MB	Enchufe de entrada de CC	✓
Configuración de CPU (máximo)	1	Diseño	
Memoria		Color del producto *	Negro
Tipo de ranuras de memoria *	SO-DIMM	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Número de ranuras de memoria *	2	Ranura para cable de seguridad	✓
Velocidades de reloj de memoria soportadas	3200 MHz	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
tipos de memoria compatibles	DDR4-SDRAM	Tipo de producto *	Mini PC barebone
Medios de almacenaje		Características especiales del procesador	
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	HDD & SSD	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Tamaños de almacenamiento en disco soportados *	2.5,M.2	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Factor de formato SSD	M.2	Intel® 64	✓
Interfaz de unidad de almacenamiento	M.2, Serial ATA III	Estados de inactividad	✓
Número de unidades de almacenamiento compatibles	1	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Gráficos		Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Adaptador gráfico en tablero *	✗	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Familia de adaptador de gráficos	Intel	Certificados	
Modelo de gráficos en tarjeta	Intel® UHD Graphics	Certificación	BSMI/CB/CE/FCC/UL/CCC/Energy Star/C-Tick/WiFi/RF/VCCI
Máxima resolución	4096 x 2160 Pixeles	Control de energía	
Audio		Tipo de fuente de alimentación *	Adaptador externo de CA
Altavoces incorporados *	✗	Fuente de alimentación	65 W
Red		Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Corriente de salida de adaptador AC	3.42 A
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Ethernet *	✓		
Wifi *	✓		

Red		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



0195553711586



195553711586

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