

ASUS NUC 15 Performance RNUC15JNK9X40002 PC de tamaño 3L Negro 275HX



Marca : ASUS

Familia de productos: NUC 15 Performance Código del producto: 90AR00V1-M000B0

Nombre del producto : RNUC15JNK9X40002

ASUS NUC 15 Performance RNUC15JNK9X40002. Tipo de chasis: PC de tamaño 3L, Tipo de producto: Mini PC barebone. tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM, Número de ranuras de memoria: 2. Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: SSD, Capacidad máxima de almacenaje: 2 TB. Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos: 1. Wi-Fi estándares: Wi-Fi 7 (802.11be), Versión de Bluetooth: 5.2. Tipo de enfriamiento: Activo. Fuente de alimentación: 330 W

Procesador		Conexión	
Fabricante de procesador	Intel	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 7 (802.11be)
Familia de procesador	Intel Core Ultra 9	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 7 BE200
Generación del procesador	Intel Core Ultra (Series 2)	Ethernet *	✓
Modelo del procesador	275HX	Wifi *	✓
Número de núcleos de procesador	24	Bluetooth	✓
Número de hilos de ejecución	24	Versión de Bluetooth	5.2
Frecuencia del procesador turbo	5,4 GHz	Puertos e Interfaces	
Núcleos de rendimiento	8	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	6
Núcleos de eficiencia	16	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	5,4 GHz	Número de puertos HDMI *	2
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	4,6 GHz	Versión HDMI	2.1
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	2,7 GHz	Cantidad de DisplayPorts	2
Frecuencia base de núcleo eficiente	2,1 GHz	Versión de DisplayPort	2.1
Procesador incorporado *	✓	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Caché del procesador	36 MB	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
Memoria		Número de puertos Thunderbolt 4	1
Tipo de ranuras de memoria *	SO-DIMM	Enchufe de entrada de CC	✓
Número de ranuras de memoria *	2	Diseño	
Velocidades de reloj de memoria soportadas	6400 MHz	Tipo de chasis *	PC de tamaño 3L
tipos de memoria compatibles	DDR5-SDRAM	Color del producto *	Negro
Medios de almacenaje		Tipo de enfriamiento *	Activo
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	SSD	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Tamaños de almacenamiento en disco soportados *	M.2	Ranura para cable de seguridad	✓
Factor de forma de disco SSD	M.2	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
NVMe	✓	Tipo de producto *	Mini PC barebone
Capacidad máxima de almacenaje	2 TB	Control de energía	
Gráficos		Tipo de fuente de alimentación *	Adaptador externo de CA
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Fuente de alimentación	330 W
Graphics chipset	Intel, NVIDIA	Voltaje de salida de adaptador AC	19.5 V
		Corriente de salida de adaptador AC	16,9 A

Gráficos		Peso y dimensiones	
Modelo de adaptador gráfico incorporado	Intel Graphics	Ancho	282,4 mm
Número de pantallas soportadas	5	Profundidad	187,7 mm
Desempeño		Altura	56,5 mm
Chip de sonido	Realtek ALC3251	Peso	3,12 kg
Audio		Ancho del paquete	370 mm
Altavoces incorporados *	✘	Profundidad del paquete	258 mm
Conexión		Altura del paquete	190 mm
Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)	Peso del paquete	5,6 kg



4711636187688

Catalog Object Cloud



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.