

ASUS NUC 15 Pro Negro 255H

Marca : ASUS

Familia de productos: NUC 15 Pro Código del producto: 90AR00R2-M000LO

Nombre del producto : NUC 15 Pro



ASUS NUC 15 Pro . Tipo de producto: Mini PC barebone. tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM, Número de ranuras de memoria: 2, Memoria interna máxima: 96 GB. Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: SSD, Interfaz de unidad de almacenamiento: M.2, Capacidad máxima de almacenaje: 8 TB. Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos: 1. Wi-Fi estándares: Wi-Fi 7 (802.11be), Versión de Bluetooth: 5.4. Tipo de enfriamiento: Activo. Fuente de alimentación: 120 W

Procesador		Gráficos	
Fabricante de procesador	Intel	Modelo de adaptador gráfico incorporado	Intel Arc 140T
Familia de procesador	Intel Core Ultra 7	Audio	
Generación del procesador	Intel Core Ultra (Series 2)	Altavoces incorporados *	✗
Modelo del procesador	255H	Conexión	
Número de núcleos de procesador	16	Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Número de hilos de ejecución	16	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 7 (802.11be)
Frecuencia del procesador turbo	5,1 GHz	Ethernet *	✓
Núcleos de rendimiento	6	Wifi *	✓
Núcleos de eficiencia	8	Bluetooth	✓
Núcleos de eficiencia de baja potencia	2	Versión de Bluetooth	5.4
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	5,1 GHz	Puertos e Interfaces	
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	4,4 GHz	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia de baja potencia	2,5 GHz	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	3
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	2 GHz	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Frecuencia base de núcleo eficiente	1,5 GHz	Número de puertos HDMI *	2
Frecuencia base del núcleo de eficiencia de baja potencia	700 MHz	Versión HDMI	2.1
Procesador incorporado *	✓	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
Caché del procesador	24 MB	Número de puertos Thunderbolt 4	2
Memoria		Enchufe de entrada de CC	✓
Memoria interna instalada *	✗	Diseño	
Tipo de ranuras de memoria *	SO-DIMM	Color del producto *	Negro
Número de ranuras de memoria *	2	Tipo de enfriamiento *	Activo
Memoria interna máxima	96 GB	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Velocidades de reloj de memoria soportadas	5600,6400 MHz	Ranura para cable de seguridad	✓
tipos de memoria compatibles	DDR5-SDRAM	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Medios de almacenaje		Tipo de producto *	Mini PC barebone
Unidades de almacenamiento instaladas *	✗	Desempeño	
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	SSD	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Tamaños de almacenamiento en disco soportados *	M.2	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Factor de forma de disco SSD	M.2	Software	
Interfaz de unidad de almacenamiento	M.2	Sistema operativo instalado	✗

Medios de almacenaje		Control de energía	
Número de unidades de almacenamiento compatibles	1	Tipo de fuente de alimentación *	Adaptador externo de CA
Capacidad máxima de almacenaje	8 TB	Fuente de alimentación	120 W
Gráficos		Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Corriente de salida de adaptador AC	6,32 A
Graphics chipset	Intel	Peso y dimensiones	
		Ancho	117 mm
		Profundidad	112 mm
		Altura	36,8 mm



4711387950111

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.