

Vorago Slimbay 5 Intel® Celeron® N N4020 8 GB DDR4-SDRAM 240 GB SSD Midi Tower PC Negro

Marca : Vorago

Código del producto: SB5 CLN N4020-NOS-13

Nombre del producto : Slimbay 5

s

Vorago Slimbay 5 Intel® Celeron® N N4020 8 GB DDR4-SDRAM 240 GB SSD Midi Tower PC Negro:



Para casa, oficina o escuela

Deja de adaptarte a tu computadora y haz que ella se adapte a ti. Configura tu equipo con el gabinete SlimBay5 de Vorago que te ofrece todo lo que necesitas para trabajar o estudiar.

CONFIABLE

Este práctico gabinete incluye una fuente de poder de 450W para alimentar eficientemente y de manera segura todos tus componentes.

COMPACTO

Ideal para espacios reducidos, este gabinete soporta motherboards micro y mini ATX y además cuenta con una bahía externa de 5.25" y dos internas de 3.5".

PRÁCTICO

No sufras por la falta de compatibilidad. Conecta fácilmente periféricos, discos, memorias y todas las herramientas para tus labores del día a día en sus puertos frontales USB 2.0, USB 3.0 y USB tipo C. Además, disfruta películas o realiza videollamadas gracias a sus entradas para micrófono y altavoces.

Procesador		Red	
Fabricante de procesador *	Intel	Ethernet *	✓
Familia de procesador *	Intel® Celeron® N	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
Modelo del procesador *	N4020	Wifi *	✗
Núcleos del procesador	2	Puertos e Interfaces	
Filamentos de procesador	2	Cantidad de puertos USB 2.0 *	3
Frecuencia del procesador turbo	2.8 GHz	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	5
Frecuencia del procesador *	1.1 GHz	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Caché del procesador	4 MB	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Memoria		Número de puertos HDMI *	1
Memoria interna *	8 GB	Diseño	
Memoria interna máxima *	8 GB	Tipo de chasis *	Midi Tower
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Número de puertos 3.5"	2
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Número de puertos 5.25"	1
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Color del producto *	Negro
Medios de almacenaje		Desempeño	
Capacidad total de almacenaje *	240 GB	Factor de forma de la tarjeta madre	Micro ATX
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tipo de producto *	PC
Tipo de unidad óptica *	✗	Software	
Capacidad total de las unidades SSD	240 GB	Sistema operativo instalado *	✗
Número de unidades SSD instalados	1	Control de energía	
SDD, capacidad	240 GB	Fuente de alimentación *	450 W
Interfaces del SDD	SATA III	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	100 - 240 V
Lector de tarjeta integrado	✓	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	50/60 Hz
Tarjetas de memoria compatibles	SD		
Gráficos			
Adaptador de gráficos discreto *	✗		
Adaptador gráfico en tablero *	✓		

Gráficos		Peso y dimensiones	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Ancho *	99 mm
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Profundidad *	295 mm
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Altura *	365 mm
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics 600	Contenido del empaque	
Memoria máxima del adaptador de gráficos	8 GB	Pantalla incluida *	✗
		Ratón incluido	✓
		Conectividad del ratón	Alámbrico
		Incluye teclado	✓
		Conectividad del teclado	Alámbrico
		Otras características	
		Periodo de garantía	3 Año(s)

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