

Vorago SB4 CI3 10105-NOS-2 PC/estación de trabajo Intel® Core™ i3 i3-10105 4 GB 120 GB SSD Midi Tower Negro

Marca : Vorago

Código del producto: SB4 CI3 10105-NOS-2

Nombre del producto : SB4 CI3 10105-NOS-2

- No OS
 - Intel Core i3-10105 (6MB Cache, 3.7GHz)
 - 4GB & 120GB SSD
- Intel Core i3-10105 (6MB Cache, 3.7GHz), 4GB, 120GB SSD, Intel UHD Graphics 630, No OS

Vorago SB4 CI3 10105-NOS-2 PC/estación de trabajo Intel® Core™ i3 i3-10105 4 GB 120 GB SSD Midi Tower Negro:

Pequeña y versátil. Así es el Slimbay4 un gabinete refinado y de alta calidad listo para ser la pieza central de tu escritorio o el complemento discreto. Tú decides.

Su agarradera superior te permite transportarlo sin complicaciones y su stand removible te permite colocarlo de forma vertical sin preocupaciones.

Vorago SB4 CI3 10105-NOS-2. Frecuencia del procesador: 3.7 GHz, Familia de procesador: Intel® Core™ i3, Modelo del procesador: i3-10105. Memoria interna: 4 GB. Capacidad total de almacenaje: 120 GB, Unidad de almacenamiento: SSD, Lector de tarjeta integrado. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics 630. Tipo de chasis: Midi Tower. Tipo de producto: PC. Color del producto: Negro



Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Entrada de micrófono	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i3	Salidas para auriculares	1
Generación de procesadores	Intel® Core™ i3 de 10ma Generación	Diseño	
Modelo del procesador *	i3-10105	Tipo de chasis *	Midi Tower
Núcleos del procesador	4	Color del producto *	Negro
Frecuencia del procesador turbo	4.4 GHz	Desempeño	
Frecuencia del procesador *	3.7 GHz	Factor de forma de la tarjeta madre	Micro ITX
Caché del procesador	6 MB	Tipo de producto *	PC
Memoria		Software	
Memoria interna *	4 GB	Sistema operativo instalado *	✗
Medios de almacenaje		Características especiales del procesador	
Capacidad total de almacenaje *	120 GB	Intel® 64	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Capacidad total de las unidades SSD	120 GB	Tecnología Intel Clear Video	✓
Número de unidades SSD instalados	1	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
SDD, capacidad	120 GB	Estados de inactividad	✓
Lector de tarjeta integrado	✓	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Gráficos		Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Configuración de CPU (máximo)	1
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics 630		

Puertos e Interfaces		Características especiales del procesador	
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Número de puertos HDMI *	1	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.

Publication date: 24-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date