

Memoria		Control de energía	
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 32 GB	Fuente de alimentación *	330 W
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	100 - 240 V
Velocidad de memoria del reloj	5600 MHz	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	50/60 Hz
No ECC	✓	Diseño	
Canales de memoria	Doble canal	Tipo de chasis *	Mini PC
Medios de almacenaje		Volumen	1 L
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Ranura para cable de seguridad	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tipo de unidad óptica *	✗	Color del producto *	Negro
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Software	
Capacidad total de las unidades SSD	1 TB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Número de unidades SSD instalados	1	Idioma del sistema operativo	Español
SDD, capacidad	1 TB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Interfaces del SDD	PCI Express 5.0	Exhibición	
NVMe	✓	Pantalla incluida *	✗
Factor de formato SSD	M.2	Audio	
Tamaño de la SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)	Chip de sonido	Realtek ALC233VB
Gráficos		Sistema de audio	Audio de alta definición
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Número de altavoces	1
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU)	NVIDIA	Condiciones ambientales	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA RTX A1000	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Capacidad memoria de adaptador gráfico	8 GB	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Número de adaptadores de gráficos discretos	1	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Altitud no operativa	0 - 12192 m
Familia de adaptador gráfico incorporado	Gráficos Intel	Peso y dimensiones	
Modelo de gráficos en tarjeta *	Gráficos Intel	Ancho *	179 mm
Cantidad de puertos del adaptador gráfico Mini DisplayPort	4	Profundidad *	182.9 mm
		Altura *	37 mm
		Peso *	1.4 kg
		Contenido del empaque	
		Ratón incluido	✓
		Conectividad del ratón	Alámbrico
		Incluye teclado	✓
		Certificados	
		Certificados de cumplimiento	RoHS
		Certificación	MIL-STD-810H TCO Certified, generation 10
		Teclado	
		Conectividad del teclado	Alámbrico

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.