

Memoria		Diseño	
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Ranura para cable de seguridad	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 16 GB	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Brecha
Ranuras de memoria	2x DIMM	Color del producto *	Negro
Velocidad de memoria del reloj	5200 MHz	Desempeño	
Canales de memoria	Doble canal	Posicionamiento de mercado	Juego
Medios de almacenaje		Chipset de tarjeta madre	Intel Z890
Capacidad total de almacenaje *	2 TB	Canales de salida de audio	5.1 canales
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tipo de producto *	PC
Tipo de unidad óptica *	✗	Software	
Capacidad total de las unidades SSD	2 TB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Número de unidades SSD instalados	1	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
SDD, capacidad	2 TB	Control de energía	
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Fuente de alimentación *	1000 W
NVMe	✓	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	90 - 264 V
Factor de formato SSD	M.2	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	47 - 63 Hz
Gráficos		Condiciones ambientales	
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU)	NVIDIA	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 5070	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Capacidad memoria de adaptador gráfico	12 GB	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR7	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Número de adaptadores de gráficos discretos	1	Vibración operativa	0.26 G
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Vibración no operativa	1.37 G
Familia de adaptador gráfico incorporado	Gráficos Intel	Resistencia a golpes	40 G
Modelo de gráficos en tarjeta *	Gráficos Intel	Golpe (fuera de operación)	105 G
Red		Peso y dimensiones	
Ethernet *	✓	Ancho *	197 mm
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000,2500 Mbit/s	Profundidad *	458.4 mm
Controlador LAN	Killer E3100G	Altura *	418 mm
		Peso *	15.4 kg
		Exhibición	
		Pantalla incluida *	✗
		Audio	
		Chip de sonido	Realtek ALC1220
		Sistema de audio	Audio de alta definición

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.