



PC Naceb Technology Scout Plus AMD Ryzen 7 5700G 32GB DDR4 1TB SSD AMD Radeon Graphics Windows 11 Trial Negro

PC Naceb Technology Scout Plus con procesador AMD Ryzen 7 5700G, memoria RAM de 32GB DDR4, almacenamiento de 1TB SSD NVMe bajo Windows 11 Trial Negro

SKU: NA-R757G-SCOUTPLUS

Información Técnica

- Marca: **Naceb Technology**
- Modelo del procesador: **5700G**
- Núcleos del procesador: **8**
- Filamentos de procesador: **16**
- Frecuencia del procesador: **3.8 GHz**
- Tipo de memoria interna: **DDR4-SDRAM**
- Memoria interna máxima (GB): **128 GB**
- Memoria interna (GB): **32 GB**
- Pantalla incluida: **No**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **1**
- Puerto combo audio 3.5 mm: **1**
- Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **4**
- Ranura M.2 almacenamiento: **1**
- Fuente de alimentación: **500 W**
- Ethernet: **10/100/1000 Mbps**
- Wifi: **Wi-Fi**
- Unidad de almacenamiento: **SSD**
- NVMe: **1 TB**
- Sistema operativo instalado: **Windows 11 Trial**
- Ranuras x16 PCI Express: **1**
- Garantía: **1 año**
- Tipo de chasis: **Tower**
- Color del producto: **Negro**
- Modelo de gráficos: **AMD Radeon Graphics**
- Chipset de tarjeta madre: **AMD B550**

Aspectos destacados

PC profesional diseñada para maximizar la productividad mediante la potencia del procesador Ryzen 7 con gráficos integrados, permitiendo ejecutar aplicaciones exigentes y gestionar grandes volúmenes de datos sin interrupciones. Su diseño robusto facilita la gestión térmica y ofrece múltiples puertos de conexión para periféricos de alta velocidad, asegurando una integración eficiente en cualquier ecosistema tecnológico moderno. Ideal para personal administrativo senior, editores de contenido y usuarios que buscan un equipo fiable con amplia capacidad de memoria y almacenamiento para un ciclo de vida prolongado. El perfil de usuario se enfoca en profesionales que demandan seguridad de datos mediante hardware dedicado y la flexibilidad de una plataforma escalable para futuras actualizaciones de componentes.

Especificaciones

Procesador
Modelo del procesador: 5700G
Núcleos del procesador: 8

Filamentos de procesador: **16**

Frecuencia del procesador: **3.8 GHz**

Memoria

Tipo de memoria interna: **DDR4-SDRAM**

Memoria interna máxima (GB): **128 GB**

Memoria interna (GB): **32 GB**

Exhibición

Pantalla incluida: **No**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet (RJ-45): **1**

Puerto combo audio 3.5 mm: **1**

Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **4**

Ranura M.2 almacenamiento: **1**

Peso y dimensiones

Peso: **12.8 kg**

Altura: **45.0 cm**

Ancho: **23.5 cm**

Profundidad: **43.5 cm**

Control de energía

Fuente de alimentación: **500 W**

Red

Ethernet: **10/100/1000 Mbps**

Wifi: **Wi-Fi**

Medios de almacenaje

Unidad de almacenamiento: **SSD**

NVMe: **1 TB**

Software

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Trial**

Ranuras de expansión

Ranuras x16 PCI Express: **1**

Otras características

HDMI: **1**

Garantía: **1 año**

Diseño

Tipo de chasis: **Tower**

Color del producto: **Negro**

Gráficos

Modelo de gráficos: **AMD Radeon Graphics**

Desempeño

Chipset de tarjeta madre: **AMD B550**