

Rf. K VX-NUC14-F N250-16G-1TB-SSD / Rf. K VX-NUC14-F N250-16G-1TB-SS

*MiniPC K VX NUC GEN14 Asus  
RNUC14MNK2500002 Intel N250/ 16GB DDR5/ 1TB  
SSD/ Sin Sistema Operativo*



*ASUS NUC 14 Essential MiniPC K VX NUC GEN14 Los Mini PC K VX NUC ponen a tu disposición todo lo que necesitas para obtener diseños innovadores y conseguir desde productividad empresarial hasta soluciones visuales.*

*Mini PC de bajo consumo con procesador Intel Core Serie N, con compatibilidad con triple pantalla 4K y diseño de fácil acceso, ideal para tareas educativas y de oficina*

#### **Eficiencia energética**

: ideal para aplicaciones integradas y productividad de oficina liviana.

#### **Compatibilidad con tres pantallas**

: mejora la eficiencia del flujo de trabajo de la oficina.

#### **Diseño de fácil acceso**

: facilidad de actualizaciones, menores costos de mantenimiento y menor tiempo de inactividad.

#### **Varias opciones de conexión de alta velocidad**

: experimente una mayor productividad con una amplia gama de opciones de conectividad de alta velocidad, lo que garantiza transferencias de datos aceleradas y estables.

#### **Abundante E/S**

: alta flexibilidad para adaptarse a diversos flujos de trabajo y escenarios.

#### **Tamaño compacto**

: fácil de implementar para pequeñas oficinas, entornos minoristas e instituciones educativas. Rendimiento eficiente. Ahorro inteligente.

ASUS NUC 14 Essential es el mini PC de nueva generación que lleva el rendimiento, la portabilidad y la versatilidad a cotas más

altas. Equipado con los últimos procesadores de bajo consumo Intel® Core® serie N y con diversas opciones de conectividad, este dispositivo compacto y elegante está diseñado para aumentar la productividad y facilitar el trabajo con diversas aplicaciones. Rendimiento más rápido

Su excepcional capacidad de respuesta hace que NUC 14 Essential sea ideal para la edición de imágenes y una navegación web más rápida; Consumo de energía reducido

El procesador Intel Core serie N de bajo consumo que equipa el NUC 14 Essential ofrece un rendimiento excepcional consumiendo menos energía. Aprende, crea y transmite en cualquier lugar

El procesador Intel Core serie N admite un procesamiento gráfico mejorado para que puedas crear contenidos digitales y transmitir vídeos al mismo tiempo sin ralentizarte; Multitarea con soporte de triple pantalla;

Libera la potencia de la multitarea en un chasis compacto de 0,56 L, compatible con hasta tres pantallas 4K con latencia reducida, consumo de energía minimizado y transferencia de datos más fluida.

## Especificaciones

### **Rendimiento y hardware**

Procesador: Intel N250 (4 núcleos, 6 MB de caché, hasta 3.8 GHz)

Gráfica: Intel Graphics integrada

Memoria RAM: 16 GB DDR5

Ranuras de memoria: 1 x SO-DIMM DDR5-SDRAM 4800 MHz

Memoria máxima soportada: Hasta 16 GB

Almacenamiento: 1 TB SSD

Ranuras de almacenamiento: 1 x M.2 2280/2242 PCIe Gen3 x4 NVMe

Almacenamiento máximo soportado: Hasta 2 TB

Sistema operativo: Sin sistema operativo

Color: Negro

Cable de alimentación: Incluido

### **Red y comunicaciones**

WiFi: WiFi 6E AX211

Bluetooth: 5.3

LAN: Ethernet 2.5G con controlador Realtek RTL8125BG-CG

## **Audio**

Chip de audio: Realtek ALC3251

## **Conectividad trasera**

Puertos:

1 x USB 3.2 Gen 2 Tipo-C con DisplayPort 1.4

2 x USB 3.2 Gen 2 Tipo-A

1 x USB 2.0 Tipo-A

1 x HDMI 2.1 (TMDS)

1 x DisplayPort 1.4

1 x RJ45 LAN

1 x Entrada de alimentación DC-in

## **Conectividad frontal**

Puertos:

1 x USB 3.2 Gen 2 Tipo-C

2 x USB 3.2 Gen 2 Tipo-A

1 x Conector combinado de auriculares y micrófono 3.5 mm

1 x Ranura de seguridad Kensington

## **Dimensiones y peso**

Dimensiones: 135 x 115 x 36 mm

Peso: 470 g

## **Equipo completamente montado y testado**

\*\* Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.