



Rf. ASU-AIO V440VAK-WPC100W Intel Core i7-13620H/ 16GB/ 512GB SSD/ 23.8"/ Win11

**PC All in One Asus V400 V440VAK-WPC100W Intel Core i7-13620H/ 16GB/ 512GB SSD/ 23.8"/ Win11**

**913,67 €**  
Incluido (IVA 21%)

*PC All in One Asus V400 V440VAK-WPC100W*

*El compacto ASUS V400 AiO es increíblemente delgado y ligero, y su pantalla NanoEdge ofrece amplios ángulos de visión de 178 ° con un bisel delgado para una visualización prácticamente perfecta de borde a borde, logrando una impresionante relación pantalla-cuerpo de hasta el 93%.*

*Especificaciones*

### **Sistema operativo**

Windows 11 Home (64 bit)

### **Pantalla**

Tipo: IPS LCD

Tamaño: 23.8"

Resolución: Full HD 1920 x 1080

Formato: 16:9

Superficie: Anti-Glare

Brillo: 250 nits

Espacio de color: 100% sRGB

Frecuencia de refresco: 100 Hz

Contraste: 1000:1

## **Procesador**

Modelo: Intel Core i7-13620H

Núcleos: 10

Frecuencia máxima: hasta 4,9 GHz

Caché: 24 MB

## **Memoria**

Capacidad: 16 GB DDR5

Configuración: 2 x 8 GB SO-DIMM

Ranuras: 2

Ampliable: hasta 32 GB

## **Almacenamiento**

Capacidad: 512 GB

Tipo: SSD M.2 NVMe

Interfaz: PCIe 4.0

## **Gráficos**

Gráfica integrada: Intel UHD Graphics

## **Cámara y audio**

Cámara: Full HD 1080p con filtro de privacidad

Audio: Altavoces integrados

Micrófono: Integrado

## **Conectividad**

Red cableada: Realtek RTL8111H 10/100/1000 Mbps

Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax) 2x2

Bluetooth: 5.4

## **Puertos y conexiones**

1 x DC-in

1 x RJ45 Gigabit Ethernet

1 x HDMI in 1.4

1 x HDMI out 1.4

1 x USB 3.2 Gen 1 Type-C

3 x USB 3.2 Gen 1 Type-A

1 x USB 2.0 Type-A

1 x Jack combinado de audio 3,5 mm

1 x Kensington lock

## **Accesorios incluidos**

Teclado inalámbrico

Ratón inalámbrico

## **Diseño**

Color: Blanco

## **Dimensiones y peso**

Dimensiones: 54.1 × 41.6 × 21.0 cm

Peso: 6.90 kg

\*\* Esta Ficha es de carácter 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.