

ASUS V400 AiO V440VAK-WPC1690 - Sobremesa todo en uno 23.8" Full HD (Intel Core 5 210H, 16GB RAM, 1TB SSD, Graphics, Sin Sistema Operativo) Blanco - Teclado QWERTY español



Marca : ASUS

Familia de productos: V400 AiO

Código del producto: 90PT03X1-M05DK0

Nombre del producto :

V440VAK-WPC1690 - Sobremesa todo en uno 23.8" Full HD (Intel Core 5 210H, 16GB RAM, 1TB SSD, Graphics, Sin Sistema Operativo) Blanco - Teclado QWERTY español

- Pantalla de 23.8" Full HD 1920 x 1080 pixeles 250 nits
 - Procesador Intel Core 5 210H (8C/OctaCore 4.8GHz, 12MB)
 - Memoria RAM de 16GB DDR5
 - Almacenamiento de 1TB SSD M.2 NVMe PCIe
 - Tarjeta gráfica integrada Intel Graphics
 - Sin Sistema Operativo
- V440VA

ASUS V400 AiO V440VAK-WPC1690 - Sobremesa todo en uno 23.8" Full HD (Intel Core 5 210H, 16GB RAM, 1TB SSD, Graphics, Sin Sistema Operativo) Blanco - Teclado QWERTY español:

Estética minimalista. Funcionalidad bien pensada.

ASUS V400 AiO V440VAK-WPC1690 - Sobremesa todo en uno 23.8" Full HD (Intel Core 5 210H, 16GB RAM, 1TB SSD, Graphics, Sin Sistema Operativo) Blanco - Teclado QWERTY español. Tipo de producto: PC todo en uno. Diagonal de la pantalla: 60,5 cm (23.8"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles. Familia de procesador: Intel Core 5. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel Graphics. Cámara incorporada. Color del producto: Blanco

| Exhibición | | Cámara fotográfica | |
|---|-------------------------|--|--------------------|
| Diagonal de la pantalla * | 60,5 cm (23.8") | Tipo de cámara HD | Full HD |
| Resolución de la pantalla * | 1920 x 1080 Pixeles | Conexión | |
| Pantalla táctil * | ✗ | Wifi * | ✓ |
| Tipo HD * | Full HD | Estándar Wi-Fi * | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Relación de aspecto nativa | 16:9 | Wi-Fi estándares | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Brillo de pantalla | 250 cd / m ² | Tipo de antena | 2x2 |
| Espacio de color RGB | sRGB | Ethernet * | ✓ |
| Pantalla antirreflectante | ✓ | Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos | 10,100,1000 Mbit/s |
| Gama de colores | 100% | Bluetooth * | ✓ |
| Procesador | | Versión de Bluetooth | 5.4 |
| Fabricante de procesador * | Intel | Puertos e Interfaces | |
| Familia de procesador * | Intel Core 5 | Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos | 1 |
| Generación del procesador | Intel Core (Series 2) | Cantidad de puertos USB 2.0 * | 1 |
| Modelo del procesador * | 210H | Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 3 |
| Número de núcleos de procesador | 8 | Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 1 |
| Número de hilos de ejecución | 12 | Número de puertos HDMI * | 2 |
| Frecuencia del procesador turbo | 4,8 GHz | Versión HDMI | 1.4 |
| Núcleos de rendimiento | 4 | Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto | ✓ |
| Núcleos de eficiencia | 4 | Enchufe de entrada de CC | ✓ |
| Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento | 5,2 GHz | Número de puertos USB traseros | 4 |
| Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia | 3,6 GHz | Número de puertos USB laterales | 1 |
| Frecuencia base de núcleo de rendimiento | 2,2 GHz | | |
| Frecuencia base de núcleo eficiente | 1,6 GHz | | |
| Caché del procesador | 12 MB | | |

| | | | |
|---|---------------------|---------------------------------------|---------------------------|
| Procesador | | Puertos e Interfaces | |
| Tipo de cache en procesador | Smart Cache | Número de puertos de audio laterales | 1 |
| Potencia base del procesador | 45 W | Diseño | |
| Potencia turbo máxima | 115 W | Nombre del color | White |
| Memoria | | Color del producto * | Blanco |
| Memoria interna * | 16 GB | Ranura para cable de seguridad | ✓ |
| Tipo de memoria interna | DDR5-SDRAM | Tipo de ranura de bloqueo del cable | Kensington |
| Memoria interna máxima * | 32 GB | Año de introducción | 2025 |
| Ranuras de memoria | 2 | Desempeño | |
| Tipo de ranuras de memoria | SO-DIMM | Tipo de producto * | PC todo en uno |
| Disposición de la memoria | 2 x 8 GB | BIOS contraseña | ✓ |
| Medios de almacenaje | | Software | |
| Capacidad total de almacenaje * | 1 TB | Sistema operativo instalado * | ✗ |
| Unidad de almacenamiento * | SSD | Control de energía | |
| Capacidad total de SSD | 1 TB | Potencia de adaptador AC | 120 W |
| Número de unidades SSD instalados | 1 | Frecuencia de adaptador AC | 50 - 60 Hz |
| SDD, capacidad | 1 TB | Voltaje de entrada de adaptador AC | 100 - 240 V |
| Interfaces del SDD | PCI Express 4.0 | Voltaje de salida de adaptador AC | 20 V |
| NVMe | ✓ | Peso y dimensiones | |
| Factor de forma de disco SSD | M.2 | Ancho del dispositivo (con soporte) | 541 mm |
| Tipo de unidad óptica * | ✗ | Profundidad dispositivo (con soporte) | 210 mm |
| Gráficos | | Altura del dispositivo (con soporte) | 416 mm |
| Adaptador de gráficos discreto * | ✗ | Peso (con soporte) | 6,9 kg |
| Modelo de adaptador de gráficos discretos * | No disponible | Ancho del paquete | 635 mm |
| Adaptador gráfico incorporado * | ✓ | Profundidad del paquete | 178 mm |
| Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada | Intel | Altura del paquete | 495 mm |
| Familia de adaptador gráfico incorporado | Intel Graphics | Peso del paquete | 11,7 kg |
| Modelo de adaptador gráfico incorporado * | Intel Graphics | Aprobaciones reguladoras | |
| Audio | | Certificados de conformidad | REACH |
| Altavoces incorporados * | ✓ | Sostenibilidad | |
| Micrófono incorporado | ✓ | Certificados de sostenibilidad | ENERGY STAR, EPEAT Silver |
| Cámara fotográfica | | Contenido del embalaje | |
| Cámara incorporada * | ✓ | Ratón incluido | ✓ |
| Resolución de cámara | 1920 x 1080 Pixeles | Conectividad del ratón | Inalámbrico |
| | | Incluye teclado | ✓ |
| | | Conectividad del teclado | Inalámbrico |



0199291336728

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.