



Rf. ASU-P UM3406GA-QD181W Ryzen AI 7R1-M00BP0



**Portátil Asus ZenBook 14 OLED
UM3406GA-QD181W Ryzen AI 7 445/ 32GB/ 512GB
SSD/ 14"/ Win11**

ASUS ZenBook 14 OLED

Mejora tu experiencia con el elegante y sofisticado Zenbook 14 ultra portátil. Su diseño delgado y liviano alberga la potencia del último procesador AMD Ryzen AI 7 350 habilitado para IA, que hace que las herramientas de IA vuelen, junto con los gráficos AMD Radeon 860M. Una batería de larga duración garantiza energía durante todo el día, y hay un complemento completo de puertos de E/S para mejorar la conectividad

Movilidad sin esfuerzo

Experimente una portabilidad con la construcción totalmente metálica delgada, liviana y duradera, y disfrute de la sensación del acabado de borde sin costuras. ¡Zenbook 14 está listo para todos los desafíos, sin importar dónde estés! Todo el día, todos los días

Desconéctate de la red eléctrica y sé productivo en todas partes. El Zenbook 14 tiene la resistencia que necesitas y mucho más. Y cuando llega el momento de recargar, USB-C Easy Charge lo hace ultra rápido y ultra conveniente. Aprovecha el poder de la IA

¡Realiza múltiples tareas como un profesional con Zenbook 14! AMD Ryzen AI con hasta 50 NPU TOPS para una experiencia de IA superior.

Especificaciones

Diseño y formato

Color: Negro Jade Black

Pantalla

Pantalla: 14 pulgadas OLED WUXGA (1920 x 1200)

Relación de aspecto: 16:10

Superficie: Brillante

Brillo típico: 400 cd/m²

Brillo máximo HDR: 600 cd/m²

Número de colores: 1.07 billones

Espacio de color: DCI-P3

Gama de colores: 100%

Tiempo de respuesta: 0.2 ms

Frecuencia de actualización: 60 Hz

Contraste: 1000000:1

HDR: DisplayHDR True Black 600

Rendimiento y hardware

Procesador: AMD Ryzen AI 7 445 (6 núcleos, 12 hilos, frecuencia base 2.0 GHz, hasta 4.6 GHz, caché L2 6 MB y L3 8 MB)

Generación del procesador: AMD Ryzen AI 400 Series

Unidad de procesamiento neuronal: AMD Ryzen AI compatible con Copilot+ PC

Rendimiento total de IA: Hasta 59 TOPs

Rendimiento del núcleo NPU: Hasta 50 TOPs

Gráfica integrada: AMD Radeon 840M

Memoria

Memoria RAM: 32 GB LPDDR5x-SDRAM integrada

Memoria máxima soportada: 32 GB

Almacenamiento

Almacenamiento: SSD 512 GB

Formato SSD: M.2 2280 (22 x 80 mm)

Interfaz SSD: PCI Express 4.0 NVMe

Unidad óptica: No incluye

Audio y cámara

Sistema de audio: Smart Amp

Micrófono: Micrófono integrado

Cámara frontal: Full HD

Cámara infrarroja: Compatible

Privacidad de cámara: Obturador físico

Conectividad

Wi-Fi: Wi-Fi 6E 802.11ax

Bluetooth: Bluetooth 5.4

Antenas: 2x2

Puertos

1 x USB 3.2 Gen 1 tipo A

1 x USB-C 3.2 Gen 2 con DisplayPort Alternate Mode

1 x USB4 Gen 3x2

1 x HDMI 2.1

1 x Conector combinado de auriculares y micrófono

Teclado y control

Teclado: QWERTY en español

Teclado numérico: Small

Dispositivo apuntador: Touchpad

Retroiluminación de teclado: Sí

Software

Sistema operativo: Windows 11 Home de 64 bits

Batería y alimentación

Batería: Iones de litio de 4 celdas y 75 Wh

Carga: Mediante USB tipo C con suministro de energía

Seguridad

Windows Hello: Compatible

TPM: Módulo de plataforma confiable

Protección por contraseña: BIOS y usuario

Peso y dimensiones

Dimensiones (ancho x fondo x alto): 312.4 x 220.1 x 14.9 mm

Peso: 1.2 kg

** 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 Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.