

## UX8406MA-QL396W – LONGTAIL – INTEL



<b>CÓDIGO PAEZ</b>	E.UX8406MAQL396W
<b>CÓDIGO CATÁLOGO</b>	
<b>PART NUMBER</b>	90NB12U1-M00MM0
<b>MARCA COMERCIAL</b>	Asus
<b>RAM</b>	32 GB
<b>PANTALLA TÁCTIL</b>	SÍ
<b>TAMAÑO PANTALLA</b>	14 "
<b>DISCO DURO</b>	1.024 GB
<b>VERSIÓN DEL PROCESADOR</b>	185H



### Descripción

Intel Core Ultra 9 185H (24MB Cache), 32GB LPDDR5x-SDRAM, 1000GB SSD, 35.6 cm (14") WUXGA 1920 x 1200 OLED Touch, Intel Arc Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit El ASUS Zenbook DUO es un portátil revolucionario de pantalla doble. Este increíble ordenador, que personifica la innovación CES 2024, incorpora dos pantallas táctiles OLED de tamaño completo, teclado desmontable de tamaño completo y soporte integrado. Es el portátil definitivo que combina a la perfección la versatilidad de la multitarea con una excelente movilidad. Con estas las dos pantallas táctiles OLED 3K de 14 pulgadas a 120 Hz, puedes ampliar al instante tu espacio de trabajo hasta 19,8 pulgadas. El ASUS Zenbook DUO cuenta con un procesador Intel® Core™ Ultra 9 potenciado por IA y memoria LPDDR5x de 32 GB. Además, viene equipado con SSD PCIe® 4.0 de hasta 2 TB. Es un portátil que te garantiza un rendimiento excepcional en todo momento para que puedas con todo. Incorpora software inteligente dedicado, control intuitivo por gestos y una batería de 75 Wh de duración mejorada. Todo ello convierte al Zenbook DUO en un portátil ASUS fácil de usar que maximiza la productividad sin complicaciones. Vamos, ¡dobla tu apuesta! El portátil perfecto para nómadas digitales El Zenbook DUO combina a la perfección la eficiencia de un portátil tradicional con la versatilidad de un dispositivo multipantalla. Todo ello sin dejar de priorizar una portabilidad excepcional. Redefine la productividad Utilizar el ASUS Zenbook DUO es como usar un ordenador de sobremesa vayas donde vayas gracias a su diseño versátil. Con este portátil de doble pantalla, cuentas con un enorme espacio de trabajo en forma ultraportátil en cualquier momento, en cualquier lugar. Control de gestos similar al de un smartphone Las maravillosas funciones de

software ponen la comodidad al alcance de la mano. DOBLE OLED DE 120 Hz EN 3K Las dos pantallas táctiles ASUS Lumina OLED 3K (2800 × 800) 16:10 de 14 pulgadas amplían tus perspectivas, con un brillo de hasta 500 nits y una proporción pantalla-cuerpo del 91 %. Productividad a toda potencia El Zenbook DUO ofrece un rendimiento excepcional y funciones preparadas para la IA. El procesador ultrarrápido, la NPU y los gráficos dedicados facilitan las tareas con la mejora actual de la inteligencia artificial. Explora más y llega más lejos con el almacenamiento SSD PCIe® 4.0 de hasta 2 TB, 32 GB de RAM y WiFi 6E10. Tu tiempo es oro No lo malgastes calentándote la cabeza. Windows 11 ofrece una nueva experiencia con nuevas formas de hacer las cosas de forma rápida, divertida y sencilla. Sistema avanzado de refrigeración Todos estos potentes componentes necesitan una refrigeración eficaz para alcanzar su máximo potencial. El Zenbook DUO incorpora un disipador térmico entre la placa base y el panel OLED como parte del sistema avanzado de refrigeración. Dicho sistema permite que la CPU y la GPU funcionen a un TDP combinado de hasta 35 W, ¡sin ralentizarse! Todos los puertos que necesitas El Zenbook DUO te ofrece todas las conexiones que necesitas. Los dos puertos USB-C Thunderbolt™ 4 ultrarrápidos admiten carga rápida, dos pantallas externas en 4K a 60 Hz o una en 8K a 60 Hz y transferencias de datos de hasta 40 Gb/s.

## Ficha compacta

DISCO DURO	<b>Disco duro:</b> 1.024GB   <b>Tipo Soporte 1:</b> SSD   <b>Interfaz Soporte 1:</b> PCI Express 4.0   <b>Número Soportes:</b> 1
GRÁFICA	<b>Gráfica integrada:</b> No   <b>Fabricante de la gráfica:</b> Intel   <b>Modelo gráfica:</b> Intel Arc Graphics
PROCESADOR	<b>Familia Procesador:</b> Intel Core Ultra 9   <b>Modelo de procesador:</b> 185H   <b>Fabricante procesador:</b> Intel
PANTALLA	<b>Tamaño pantalla:</b> 14"   <b>Pantalla táctil:</b> Si   <b>Tipo de pantalla:</b> OLED   <b>Resolución (Estándar):</b> 1920 x 1200
GENERAL	<b>Color:</b> Gris   <b>Trusted Platform Module (TPM):</b> Si
CONEXIONES	<b>Conexión a red móvil:</b> No
RAM	<b>RAM Instalada:</b> 32GB   <b>RAM Máxima:</b> 32GB   <b>Bancos RAM Libres:</b> 0   <b>Tecnología de la RAM:</b> LPDDR5x
UNIDADES ÓPTICAS	<b>Tipología unidad instalada:</b> N
AUDIO	<b>Micrófono Integrado:</b> Si
WEBCAM	<b>Webcam integrada:</b> Si
SOLUCIONES	<b>Escuela digital:</b> Genérico   <b>PC Gaming:</b> No
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	<b>Version S.O.:</b> Windows 11 Home

## Ficha completa

## DISCO DURO

Disco duro	1.024GB	Tipo Soporte 1	SSD
Interfaz Soporte 1	PCI Express 4.0	Número Soportes	1

## GRÁFICA

Gráfica integrada	No	Fabricante de la gráfica	Intel
Modelo gráfica	Intel Arc Graphics		

## PROCESADOR

Familia Procesador	Intel Core Ultra 9	Modelo de procesador	185H
Fabricante procesador	Intel	Intel V-pro	No

## PANTALLA

Tamaño pantalla	14"	Pantalla táctil	Si
Tipo de pantalla	OLED	Resolución (Estándar)	1920 x 1200

## GENERAL

Tipo producto	Hybrid (2-in-1)	Color	Gris
Trusted Platform Module (TPM)	Si		

## CONEXIONES

Conexión a red móvil No

Otras conexiones

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) \* 1

Número de puertos HDMI \* 1

Versión HDMI 2.1

Número de puertos Thunderbolt 4 2

Intel® Thunderbolt 4

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto USB Type-C  
DisplayPort Alternate

## RAM

RAM Instalada	32GB	RAM Máxima	32GB
Bancos RAM Libres	0	Tecnología de la RAM	LPDDR5x

## UNIDADES ÓPTICAS

Tipología unidad instalada	N
----------------------------	---

## AUDIO

Micrófono Integrado	Si
---------------------	----

## WEBCAM

Webcam integrada	Si
------------------	----

## SOLUCIONES

Escuela digital	Genérico	PC Gaming	No
Device Chrome	No	Kit digital	No

## SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE

Version S.O.	Windows 11 Home
--------------	-----------------