



ASUS TUF Dash F15 FX517ZE-i58G512m-H1 Intel® Core™ i5 i5-12450H Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Negro

ASUS TUF Dash F15 FX517ZE-i58G512m-H1, Intel® Core™ i5, 2 GHz, 39.6 cm (15.6"), 1920 x 1080 Pixeles, 8 GB, 512 GB

SKU: 90NR0953-M008K0

Información Técnica

Marca: Asus

Modelo del procesador: i5-12450H Fabricante de procesador: Intel Frecuencia del procesador: 2 GHz

Sistema operativo instalado: Windows 11 Home

Capacidad de batería: 76 Wh

Capacidad total de almacenaje: 512 GB Unidad de almacenamiento: SSD

Memoria interna: 8 GB

Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics

Color del producto: Negro

Tipo de producto: Computadora portátil Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6") Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles

Aspectos destacados

Especificaciones

-		
Diseño		

Nombre del color: Off Black

Tipo de producto: Computadora portátil

Color del producto: Negro Factor de forma: Concha

Posicionamiento de mercado: Juego

Exhibición

Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6")

Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles

Pantalla táctil: No Tipo HD: Full HD Tipo de panel: IPS

Relación de aspecto nativa: 16:9

Pantalla antirreflejante: Si Brillo de pantalla: 250 cd / m² Espacio de color RGB: sRGB



Gama de colores: 62.5%

Máxima velocidad de actualización: 144 Hz

Razón de contraste (típica): 1000:1

Procesador

Fabricante de procesador: Intel

Familia de procesador: Intel® Core™ i5

Generación de procesadores: Intel® Core™ i5 de 12ma Generación

Modelo del procesador: i5-12450H

Núcleos del procesador: 8

Frecuencia del procesador turbo: 4.4 GHz

Frecuencia del procesador: 2 GHz Caché del procesador: 12 MB TDP-down configurable: 35 W

Memoria

Memoria interna: 8 GB

Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM Velocidad de memoria del reloj: 4800 MHz

Factor de forma de memoria: SO-DIMM Ranuras de memoria: 2x SO-DIMM

Memoria interna máxima: 32 GB Canales de memoria: Doble canal

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: 512 GB

Unidad de almacenamiento: SSD

Capacidad total de las unidades SSD: 512 GB

Número de unidades SSD instalados: 1

SDD, capacidad: 512 GB

Interfaces del SDD: PCI Express 3.0

NVMe: Si

Factor de formato SSD: M.2 Tipo de unidad óptica: No

Lector de tarjeta integrado: No

Gráficos

Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU): NVIDIA Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti

Capacidad memoria de adaptador gráfico: 4 GB Tipo de memoria de gráficos discretos: GDDR6

Adaptador gráfico en tablero: Si Fabricante de GPU a bordo: Intel Adaptador de gráficos discreto: Si

Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics

NVIDIA G-SYNC: Si



Audio

Sistema de audio: Dolby Atmos

Número de altavoces incorporados: 2

Micrófono incorporado: Si

Cámara fotográfica

Cámara frontal: Si

Tipo de cámara frontal HD: HD

Red

Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax)

Estándares de Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax)

Conexión de redes móviles: No

Tipo de antena: 2x2

Ethernet: Si

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,1000,100 Mbit/s

Bluetooth: Si

Versión de Bluetooth: 5.2

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 2.0b

Cantidad de puertos Thunderbolt 4: 1

Intel® Thunderbolt 4: Si

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: Si

Conector de barril del adaptador de alimentación: 6.0 mm

USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: Si

Teclado

Dispositivo apuntador: Touchpad

Teclado numérico: Si

Retro iluminación de teclado: Si

Software

Arquitectura del sistema operativo: 64-bit

Sistema operativo instalado: Windows 11 Home

Características especiales del procesador

Flex Memory Access de Intel: Si

VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT): Si

Ejecutar comando de deshabilitación: Si

Configuración de CPU (máximo): 1

Opciones integradas disponibles: No

Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d): Si

Tecnología Intel de Virtualización (VT-x): Si



Batería

Tecnología de batería: Ión de litio

Número de celdas de batería: 4 Capacidad de batería: 76 Wh

Control de energía

Potencia de adaptador AC: 180 W

Frecuencia de adaptador AC: 50 - 60 Hz

Voltaje de entrada de adaptador AC: 100 - 240 V

Corriente de salida de adaptador AC: 9 A

Voltaje de salida de adaptador AC: 20 V

Enchufe de entrada de CC: Si Suministro de potencia USB: Si

Seguridad

Ranura para cable de seguridad: Si

Tipo de ranura de bloqueo del cable: Kensington

Módulo de plataforma confiable (TPM): Si

Protección mediante contraseña: Si

Protección con contraseña: BIOS, Usuario

Peso y dimensiones

Ancho: 354 mm

Profundidad: 251 mm

Altura (frente): 1.99 cm

Altura (posterior): 2.07 cm

Peso: 2 kg

Contenido del empaque

Ratón incluido: Si

Link: https://mcashop.mx/producto/518612/asus-tuf-dash-f15-fx517ze-i58g512m-h1-intel-core-i5-i5-12450h-computadora-portatil-396-cm-156-full-hd-8-gb-ddr5-sdram-512-gb-ddr5-sdr ssd-nvidia-geforce-rtx-3050-ti-wi-fi-6-80211ax-windows-11-home-negro