

273635 OR. SOBREMESA ACER XC840 CELERON N4505 8/256GB W11

acer

CARACTERÍSTICAS

✓ Memoria RAM : 8

✓ Capacidad disco duro : 256



Procesador

- ✔ Número de núcleos de procesador : 2
- ✔ Modelo de adaptador gráfico incorporado : Intel® UHD Graphics
- ✔ Familia de procesador : Intel® Celeron®
- ✔ Fabricante de procesador : Intel
- ✔ Tipo de cache en procesador : Smart Cache
- ✔ Modelo del procesador : i5-12400F
- ✔ Frecuencia del procesador : 2 GHz
- ✔ Frecuencia del procesador turbo : 2,9 GHz
- ✔ Número de hilos de ejecución : 12
- ✔ Caché del procesador : 4 MB

Memoria

- ✔ Tipo de memoria interna : DDR4-SDRAM
- ✔ Memoria interna máxima : 16
- ✔ Ranuras de memoria : 2x DIMM
- ✔ Disposición de la memoria : 2 x 4 GB
- ✔ Memoria RAM : 8

Puertos e Interfaces

- ✔ Bluetooth : Sí
- ✔ Wifi : Sí, 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
- ✔ Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) : 1
- ✔ Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos : 1
- ✔ Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto : Sí
- ✔ Salida de línea : Sí
- ✔ Cantidad de puertos USB 2.0 : 4
- ✔ Ethernet : Sí
- ✔ Entrada de línea : Sí
- ✔ Número de puertos HDMI : 1
- ✔ Wifi : Sí

Peso y dimensiones

- ✔ Ancho : 100
- ✔ Profundidad : 330
- ✔ Altura : 295

Control de energía

- ✔ Certificación 80 PLUS : De sostenibilidad RoHS

Medios de almacenaje

- ✘ Tipo de unidad óptica : No
- ✔ Número de unidades de almacenamiento instaladas : 1
- ✔ Número de unidades SSD instalados : 1
- ✔ Capacidad total de SSD : 256
- ✔ Unidad de almacenamiento : SSD
- ✔ Capacidad disco duro : 256

Software

- ✘ Sistema operativo instalado : No
- ✘ Software preinstalado : No

Contenido del embalaje

- ✘ Pantalla incluida : No
- ✔ Tornillos incluidos : Sí

Ranuras de expansión

- ✔ Ranuras x1 PCI Express : 1
- ✔ Ranuras x16 PCI Express : 1
- ✔ Ranuras de expansión : Ranuras x16 PCI Express: 1, ranuras PCI: 1

Otras características

- ✔ Número de ranuras disponibles para expansión : 2x SO-DIMM

Características especiales

- ✔ Segmento HP : Hogar

Diseño

- ✔ Tipo de chasis : Torre
- ✔ Color del producto : Negro

Gráficos

- ✔ Familia de adaptador de gráficos incorporado : Intel® UHD Graphics
- ✔ Número de adaptadores de gráficos discretos : 1
- ✔ Gráficos discretos memoria del adaptador : 6
- ✔ Tipo de memoria de gráficos discretos : GDDR6
- ✔ Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) externa : NVIDIA
- ✔ Modelo de adaptador de gráficos discretos : NVIDIA GeForce GTX 1660 SUPER
- ✔ Adaptador gráfico incorporado : Sí
- ✔ Adaptador de gráficos discreto : Sí

Características especiales del procesador

- ✔ Estados de inactividad : Sí
- ✔ Tecnología de virtualización de Intel® para E / S dirigida (VT-d) : Sí
- ✔ Tecnología SpeedStep mejorada de Intel : Sí
- ✔ Execute Disable Bit : Sí
- ✔ Tecnología de virtualización Intel® (VT-x) : Sí
- ✔ Configuración de CPU (máximo) : 1
- ✔ VT-x de Intel® con Extended Page Tables (EPT) : Sí
- ✘ Opciones integradas disponibles : No
- ✔ Intel® 64 : Sí

Desempeño

- ✔ Protección mediante contraseña : Sí
- ✔ Canales de salida de audio : 5.1
- ✔ Circuito integrado de tarjeta madre : Intel H670
- ✔ Tipo de producto : PC
- ✔ Posicionamiento de mercado : Juego
- ✔ Protección con contraseña : BIOS, Encendido, Usuario

Conexión

- ✔ Ethernet : Sí
- ✔ Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos : 10,100,1000
- ✔ Modelo de controlador WLAN : Realtek RTL8852BE
- ✔ Tecnología de cableado : 10/100/1000Base-T(X)
- ✔ Estándar Wi-Fi : Wi-Fi 6 (802.11ax)
- ✔ Wifi : Sí
- ✔ Wi-Fi estándares : Wi-Fi 6 (802.11ax)
- ✔ Tipo de antena : 2x2
- ✔ Bluetooth : Sí
- ✔ Versión de Bluetooth : 5.2
- ✔ Fabricante del controlador WLAN : Realtek

Sostenibilidad

- ✔ Cumplimiento de sostenibilidad : Sí
- ✔ Certificados de sostenibilidad : EPEAT Silver