



HP EliteBook 840 G11 Intel Core Ultra 7 155U Computadora portátil 35.6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro **Plata**

HP EliteBook 840 G11, Intel Core Ultra 7, 35.6 cm (14"), 1920 x 1200 Pixeles, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro

SKU: A32XDLT#ABM

Información Técnica

Marca: HP

Modelo del procesador: 155U Fabricante de procesador: Intel

Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Capacidad de batería: 56 Wh

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

Memoria interna: 16 GB

Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Graphics

Color del producto: Plata

Tipo de producto: Computadora portátil Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14")

Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles

Aspectos destacados

La laptop empresarial que es todo menos ordinaria

Impulse a sus equipos de alta producción con el equipo mejorado con IA que les ofrece la potencia del procesador Intel Core™ más reciente [2] con una NPU^[3], HP Wolf Security y las herramientas de colaboración intuitivas que necesitan para trabajar en la oficina o en un entorno híbrido. HP EliteBook 840 satisface las exigencias de los equipos multitasking de todo el mundo de manera efectiva.

Especificaciones

Tipo HD: WUXGA Tipo de panel: IPS

Retroiluminación LED: Si Pantalla antirreflejante: Si

Diseño
Tipo de producto: Computadora portátil
Color del producto: Plata
Factor de forma: Concha
Posicionamiento de mercado: Premium
Año de introducción: 2024
Exhibición
Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14")
Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles
Pantalla táctil: No

Página 1 de 4



Brillo de pantalla: 300 cd / m²

Diagonal de pantalla: 35.6 cm

Espacio de color RGB: NTSC

Gama de colores: 45%

Procesador

Fabricante de procesador: Intel

Familia de procesador: Intel Core Ultra 7

Generación de procesadores: Intel Core Ultra (Serie 1)

Modelo del procesador: 155U Núcleos del procesador: 12 Filamentos de procesador: 14

Frecuencia del procesador turbo: 4.8 GHz

Núcleos de rendimiento: 2

Núcleos eficientes: 8

Núcleos de baja eficiencia energética: 2

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: 4.8 GHz

Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: 3.8 GHz

Núcleo de baja eficiencia energética Frecuencia Turbo máxima: 2.1 GHz

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: 1.7 GHz

Frecuencia base del núcleo eficiente: 1.2 GHz

Frecuencia base del núcleo de baja eficiencia energética: 700 MHz

Caché del procesador: 12 MB Tipo de cache en procesador: L3 Potencia base del procesador: 15 W

Máxima potencia del turbo: 57 W

Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés)

Unidad de procesamiento neuronal (NPU por sus siglas en inglés): Intel Al Boost

Frecuencia máxima NPU: 1.4 GHz Compatibilidad con Sparsity: Si

Compatibilidad con efectos de Windows Studio: Si

Soporte de tipos de datos de IA en la NPU: FP16, FP32, Int8

Marcos de software de IA compatibles con NPU: DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML

Memoria

Memoria interna: 16 GB

Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM Velocidad de memoria del reloj: 5600 MHz Factor de forma de memoria: SO-DIMM

Diseño de memoria (ranuras x tamaño): 1 x 16 GB

Ranuras de memoria: 2x SO-DIMM Memoria interna máxima: 64 GB

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

NVMe: Si

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

Gráficos

Modelo de adaptador de gráficos discretos: No disponible

Adaptador gráfico en tablero: Si Fabricante de GPU a bordo: Intel Adaptador de gráficos discreto: No

Familia de adaptador gráfico incorporado: Intel Graphics

Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Graphics

Audio

Número de altavoces incorporados: 2

Micrófono incorporado: Si número de micrófonos: 2

Cámara fotográfica

Cámara frontal: Si

Resolución de la cámara frontal (numérica): 5 MP

Cámara infrarroja (IR): Si

Red

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

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

Conexión de redes móviles: No

Tipo de antena: 2x2

Modelo de controlador WLAN: Intel Wi-Fi 6E AX211

Fabricante del controlador WLAN: Intel

Bluetooth: Si

Versión de Bluetooth: 5.3

Puertos e Interfaces

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

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 2.1

Cantidad de puertos Thunderbolt 4: 2

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: Si

USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: Si

Desempeño

Sensor de temperatura: Si

Sensor de pasillo: Si



Teclado

Dispositivo apuntador: Clickpad

Teclado numérico: No

Retro iluminación de teclado: Si

Teclado resistente a líquidos: Si

Software

Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Características especiales

Tipo de altavoz HP: HP Dual Speakers

HP Connection Optimizer: Si Asistente de ayuda HP: Si

Cámara frontal HP: HP Webcam 5MP

Segmento HP: Negocios

Batería

Tecnología de batería: Polímero de litio

Número de celdas de batería: 3 Capacidad de batería: 56 Wh

Carga rápida: Si

Tiempo de carga rápida (50%): 30 min

Control de energía

Potencia de adaptador AC: 65 W

Frecuencia de adaptador AC: 50 - 60 Hz

Voltaje de entrada de adaptador AC: 100 - 240 V

Suministro de potencia USB: Si

Seguridad

Lector de huella digital: Si

Certificados

Bajo halógeno: Si

Peso y dimensiones

Ancho: 315.6 mm

Profundidad: 224.3 mm Altura (frente): 1.16 cm Altura (posterior): 1.61 cm

Peso: 1.32 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 69 mm Largo del paquete: 449 mm Alto del paquete: 305 mm

Link: https://mcashop.mx/producto/663029/hp-elitebook-840-g11-intel-core-ultra-7-155u-computadora-portatil-356-cm-14-wuxga-16-gb-ddr5-sdram-512-gb-ssd-wi-fi-6e-80211axwindows-11-pro-plata

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.