



Acer Extensa 15 EXO15-51-58BP Intel Core 5 115U Portátil 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marca : Acer

Familia de productos:
Extensa

Código del producto:
NX.EK8EB.001



Nombre del producto :
EXO15-51-58BP

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core 5 115U (10MB Cache)
- 15.6" Full HD 1920 x 1080 TN
- 16GB DDR5-SDRAM & 512GB SSD

Intel Core 5 115U (10MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 15.6" Full HD 1920 x 1080 TN, Intel Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

Acer Extensa 15 EXO15-51-58BP. Tipo de producto: Portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel Core 5, Modelo del procesador: 115U. Diagonal de la pantalla: 39,6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD.

Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Gris. Peso: 1,39 kg



Diseño		Medios de almacenaje	
Nombre del color	Lunar Grey	Tipo de unidad óptica *	✗
Tipo de producto *	Portátil	Gráficos	
Color del producto *	Gris	Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible
Factor de forma *	Concha	Adaptador gráfico incorporado *	✓
Posicionamiento de mercado	Negocios	Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel
Exhibición		Adaptador de gráficos discreto *	✗
Diagonal de la pantalla *	39,6 cm (15.6")	Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Graphics
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel Graphics
Pantalla táctil *	✗	Audio	
Tipo HD	Full HD	Número de altavoces incorporados	2
Tipo de pantalla	TN	Micrófono incorporado	✓
Nombre comercial de la tecnología de la pantalla	ComfyView	número de micrófonos	2
Relación de aspecto nativa	16:9	Cámara fotográfica	
Superficie de la pantalla	Mate	Cámara frontal	✓
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Píxeles
Procesador		Tipo de cámara frontal HD	Full HD
Fabricante de procesador *	Intel	Conexión	
Familia de procesador *	Intel Core 5	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Generación del procesador	Intel Core (Series 1)	Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Modelo del procesador *	115U	Conexión a red móvil *	✗
Número de núcleos de procesador	8	Ethernet	✓
Número de hilos de ejecución	10	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Frecuencia del procesador turbo	4,2 GHz	Bluetooth	✓
Núcleos de rendimiento	2	Versión de Bluetooth	5.2
Núcleos de eficiencia	4	Puertos e Interfaces	
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	4,2 GHz	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,5 GHz		
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia de baja potencia	2,1 GHz		
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	1,5 GHz		
Frecuencia base de núcleo eficiente	1 GHz		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Frecuencia base del núcleo de eficiencia de baja potencia	700 MHz	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Caché del procesador	10 MB	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Potencia base del procesador	15 W	Número de puertos HDMI *	1
Potencia turbo máxima	57 W	Versión HDMI	1.4
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)		Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)	Intel AI Boost	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Soporte de dispersión	✓	Teclado	
Soporte de efectos de Windows Studio	✓	Dispositivo apuntador	Touchpad
Entornos de trabajo de software de IA compatibles con el núcleo NPU	OpenVINO, Windows ML, DirectML, ONNX RT	Teclado numérico *	✓
Rendimiento del núcleo NPU de hasta	11 TOPs	Software	
Memoria		Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Memoria interna *	16 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Batería	
Forma de factor de memoria	SO-DIMM	Autonomía	8 h
Disposición de la memoria	1 x 16 GB	Indicador de carga de la batería	✓
Ranuras de memoria	2x CSODIMM	Control de energía	
Memoria interna máxima *	32 GB	Potencia de adaptador AC	65 W
Medios de almacenaje		Puerto de carga USB tipo C *	✓
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Suministro de potencia USB	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Seguridad	
Capacidad total de SSD	512 GB	Ranura para cable de seguridad	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
SDD, capacidad	512 GB	Peso y dimensiones	
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Ancho	360,7 mm
NVMe	✓	Profundidad	234,8 mm
Factor de forma de disco SSD	M.2	Altura	16,9 mm
		Peso *	1,39 kg
		Contenido del embalaje	
		Adaptador AC incluido *	✓



4711474849922

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 02-APR-2026. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date