



## Acer Aspire 5 A515-57-59U9 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD Intel® Core™ i5 i5-1235U 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Gris

Marca : Acer

Familia de productos: Aspire

Código del producto:  
NX.K3LAL.005



Nombre del producto :  
A515-57-59U9

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i5-1235U (12MB Cache)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080
- 8GB DDR4-SDRAM & 512GB SSD

Intel Core i5-1235U (12MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080, Intel Iris Xe Graphics, LAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

Acer Aspire 5 A515-57-59U9. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1235U. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Gris. Peso: 1.77 kg



Diseño		Gráficos	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Adaptador de gráficos discreto *	✗
Color del producto *	Gris	Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics
Factor de forma *	Concha	Audio	
Exhibición		Número de altavoces incorporados	2
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Micrófono incorporado	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	número de micrófonos	2
Pantalla táctil *	✗	Cámara fotográfica	
Tipo HD	Full HD	Cámara frontal	✓
Retroiluminación LED	✓	Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Píxeles
Relación de aspecto nativa	16:9	Tipo de cámara frontal HD	HD
Procesador		Red	
Fabricante de procesador *	Intel	Conexión de redes móviles *	✗
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 12ma Generación	Ethernet	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,1000,100 Mbit/s
Modelo del procesador *	i5-1235U	Bluetooth	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.4 GHz	Puertos e Interfaces	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.3 GHz	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.4 GHz	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Núcleos del procesador	10	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Caché del procesador	12 MB	Número de puertos HDMI *	1
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Potencia base del procesador	15 W	Teclado	
Máxima potencia del turbo	55 W	Dispositivo apuntador	Touchpad
Núcleos de rendimiento	2	Teclado numérico *	✓
Núcleos eficientes	8	Software	
Memoria		Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Memoria interna *	8 GB		
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		

Memoria		Software	
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Batería	
Memoria interna máxima *	32 GB	Tecnología de batería	lón de litio
Medios de almacenaje		Número de celdas de batería	3
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Seguridad	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Ranura para cable de seguridad	✓
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Número de unidades SSD instalados	1	Protección mediante contraseña	✓
SDD, capacidad	512 GB	Peso y dimensiones	
Tipo de unidad óptica *	✗	Ancho	362.9 mm
Gráficos		Profundidad	237.8 mm
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Altura	17.9 mm
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Peso *	1.77 kg

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: 08-DEC-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date