



DELL XPS 13 9310 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computadora portátil 34 cm (13.4") Full HD+ 8 GB LPDDR4x-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Platino, Plata

Marca : DELL

Familia de productos: XPS

Código del producto:
X9310NB_I58256SWNXPPS_522

Nombre del producto : 9310



- Windows 11 Pro 64-bit
 - Intel Core i5-1135G7 (8MB Cache)
 - 34.0 cm (13.4") Full HD+ 1920 x 1200 WVA
 - 8GB (4267MHz) LPDDR4x-SDRAM & 256GB SSD
- Intel Core i5-1135G7 (8MB Cache), 8GB LPDDR4x-SDRAM, 256GB SSD, 34.0 cm (13.4") Full HD+ 1920 x 1200 WVA, Intel Iris Xe Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

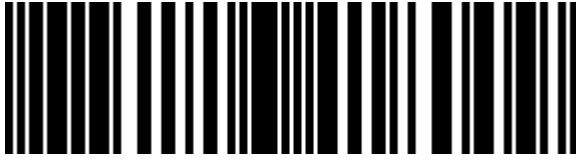
DELL XPS 13 9310 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computadora portátil 34 cm (13.4") Full HD+ 8 GB LPDDR4x-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Platino, Plata:

Este portátil XPS de 33,8 cm, que cuenta con hasta la 11.ª generación de procesadores Intel y una pantalla 4K, se adapta perfectamente a las necesidades informáticas y de entretenimiento domésticas.



Diseño		Puertos e Interfaces	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Tecnología Thunderbolt (Rayo)	✓
Color del producto *	Platino, Plata	Cantidad de puertos USB4 Gen 3x2	2
Factor de forma *	Concha	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Material de la cubierta	Aluminio	Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Exhibición		USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Diagonal de la pantalla *	34 cm (13.4")	Suministro de potencia USB	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Pixeles	Desempeño	
Pantalla táctil *	✗	Sensor de luz ambiental	✓
Tipo HD	Full HD+	Teclado	
Tipo de panel	WVA	Dispositivo apuntador	Touchpad
Retroiluminación LED	✓	Idioma del teclado	Español
Relación de aspecto nativa	16:10	Teclado numérico *	✗
Tipo de cristal de pantalla	Gorilla Glass	Retro iluminación de teclado	✓
Brillo de pantalla	500 cd / m ²	Software	
Densidad del pixel	169.3 ppi	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Espacio de color RGB	sRGB	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Software de prueba	McAfee Livesafe 12 months, Microsoft® 365 Personal - Annual Subscription (1 user)
Razón de contraste (típica)	1200:1	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Procesador		Características especiales del procesador	
Fabricante de procesador *	Intel	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 11ma Generación	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Modelo del procesador *	i5-1135G7		
Núcleos del procesador	4		
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz		
Caché del procesador	8 MB		
Frecuencia configurable TDP-up	2.4 GHz		

Procesador		Características especiales del procesador	
TDP-up configurable	28 W	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
TDP-down configurable	12 W	Estados de inactividad	✓
Frecuencia configurable TDP-down	0.9 GHz	Configuración de CPU (máximo)	1
Memoria		Opciones integradas disponibles	✗
Memoria interna *	8 GB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Tipo de memoria interna	LPDDR4x-SDRAM	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Velocidad de memoria del reloj	4267 MHz	Batería	
Factor de forma de memoria	A bordo	Tecnología de batería	Ión de litio
Memoria interna máxima *	8 GB	Número de celdas de batería	4
Medios de almacenaje		Capacidad de batería *	52 Wh
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Voltaje de la pila	7.6 V
Unidad de almacenamiento *	SSD	Duración de la batería (máxima)	14 h
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	batería extraíble	✗
Número de unidades SSD instalados	1	Tiempo de recarga de la batería	3 h
SDD, capacidad	256 GB	Carga rápida	✓
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Indicador de carga de la batería	✓
NVMe	✓	Peso de la batería	220 g
Factor de formato SSD	M.2	Control de energía	
Tipo de unidad óptica *	✗	Potencia de adaptador AC	45 W
Lector de tarjeta integrado	✓	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Gráficos		Corriente de salida de adaptador AC	2.25 A
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Voltaje de salida de adaptador AC	20 V
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Seguridad	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Lector de huella digital	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Reconocimiento de cara	✓
Audio		Protección mediante contraseña	✓
Chip de sonido	Realtek ALC3281-CG	Condiciones ambientales	
Sistema de audio	MaxxAudio Pro	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Potencia de altavoz	2 W	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Micrófono incorporado	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
número de micrófonos	2	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Cámara fotográfica		Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Cámara frontal	✓	Resistencia a golpes	110 G
Resolución de la cámara frontal (numérica)	0.92 MP	Golpe (fuera de operación)	160 G
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Vibración operativa	0.66 G
Tipo de cámara frontal HD	HD	Vibración no operativa	1.3 G
Velocidad de captura de vídeo	30 fps	Sustentabilidad	
Cámara infrarroja (IR)	✓	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold
Red		No contiene	PVC/BFR
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Peso y dimensiones	
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Ancho	295.7 mm
Conexión de redes móviles *	✗	Profundidad	198.7 mm
Tipo de antena	2x2	Altura	14.8 mm
Modelo de controlador WLAN	Killer Wireless-AX 1650	Peso *	1.2 kg
Ethernet	✗		
Bluetooth	✓		
Versión de Bluetooth	5.1		



0884116418009



884116418009

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.