



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 10 Pro Negro, Platino, Plata

Marca : DELL

Familia de productos: XPS

Código del producto:
X9310NB_I58256SW10PS1PS_521

Nombre del producto : 9310

- Windows 10 Pro 64-bit
 - Intel Core i5-1135G7 (8MB Cache)
 - 34 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 cm (13.4") Full HD+ 1920 x 1200 WVA, Intel Iris Xe Graphics, WLAN, Webcam, Windows 10 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 10 Pro Negro, 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		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Color del producto *	Negro, Platino, Plata		802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Factor de forma *	Concha	Estándares de Wi-Fi	
Exhibición		Conexión de redes móviles *	✗
Diagonal de la pantalla *	34 cm (13.4")	Tipo de antena	2x2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Pixeles	Modelo de controlador WLAN	Killer Wireless-AX 1650
Pantalla táctil *	✗	Fabricante del controlador WLAN	Killer
Tipo HD	Full HD+	Ethernet	✗
Tipo de panel	WVA	Bluetooth	✓
Retroiluminación LED	✓	Versión de Bluetooth	5.1
Relación de aspecto nativa	16:10	Puertos e Interfaces	
Pantalla antirreflejante	✓	Cantidad de puertos USB4 Gen 3x2	2
Tecnología de pantalla bisel	InfinityEdge	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Brillo de pantalla	500 cd / m ²	Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Tamaño de pixel	0.15 x 0.15 mm	Suministro de potencia USB	✓
Densidad del pixel	169.3 ppi	Teclado	
Espacio de color RGB	sRGB	Dispositivo apuntador	Touchpad
Respuesta de ascenso/descenso de la pantalla	35 ms	Idioma del teclado	Español
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Teclado numérico *	✗
Razón de contraste (típica)	1200:1	Retro iluminación de teclado	✓
Procesador		Software	
Fabricante de procesador *	Intel	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 11ma Generación	Software de prueba	McAfee Live Safe XPS 12 Month Subscription, Microsoft 365 Personal - Annual Subscription (1 user)
Modelo del procesador *	i5-1135G7	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Núcleos del procesador	4		
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz		

Procesador		Características especiales del procesador	
Caché del procesador	8 MB	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Frecuencia configurable TDP-up	2.4 GHz	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
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	Peso de la batería	220 g
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Control de energía	
Número de unidades SSD instalados	1	Potencia de adaptador AC	45 W
SDD, capacidad	256 GB	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
NVMe	✓	Corriente de salida de adaptador AC	2.25 A
Factor de formato SSD	M.2	Voltaje de salida de adaptador AC	20 V
Tipo de unidad óptica *	✗	Seguridad	
Lector de tarjeta integrado	✓	Lector de huella digital	✓
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC	Protección mediante contraseña	✓
Gráficos		Condiciones ambientales	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Audio		Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Chip de sonido	Realtek ALC3281-CG	Resistencia a golpes	110 G
Sistema de audio	MaxxAudio Pro	Golpe (fuera de operación)	160 G
Número de altavoces incorporados	2	Vibración operativa	0.66 G
Potencia de altavoz	2 W	Vibración no operativa	1.3 G
Micrófono incorporado	✓	Peso y dimensiones	
Cámara fotográfica		Ancho	295.7 mm
Cámara frontal	✓	Profundidad	198.7 mm
Resolución de la cámara frontal (numérica)	0.92 MP	Altura	14.8 mm
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Peso *	1.2 kg
Tipo de cámara frontal HD	HD		
Velocidad de captura de vídeo	30 fps		



0884116388746



884116388746

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.