



## DELL Vostro 5301 Intel® Core™ i7 i7-1165G7 Computadora portátil 33.8 cm (13.3") Full HD 8 GB LPDDR4x-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce MX350 Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Beige

Marca : DELL

Familia de productos: Vostro Código del producto: MYVHT

Nombre del producto : 5301



- Windows 10 Pro 64-bit
  - Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache)
  - 33.8 cm (13.3") Full HD 1920 x 1080 WVA, NVIDIA GeForce MX350 (2GB GDDR5)
  - 8GB (4267MHz) LPDDR4x-SDRAM & 512GB SSD
- Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache), 8GB LPDDR4x-SDRAM, 512GB SSD, 33.8 cm (13.3") Full HD 1920 x 1080 WVA, Intel Iris Xe Graphics, NVIDIA GeForce MX350 (2GB GDDR5), WLAN, Webcam, Windows 10 Pro 64-bit

[DELL Vostro 5301 Intel® Core™ i7 i7-1165G7 Computadora portátil 33.8 cm \(13.3"\) Full HD 8 GB LPDDR4x-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce MX350 Wi-Fi 5 \(802.11ac\) Windows 10 Pro Beige:](#)

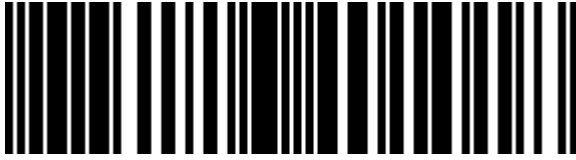
### Proteja su éxito.

Laptop de 13,3 pulgadas con un diseño duradero, delgado y liviano, además de características de seguridad avanzadas, que incluyen una cámara web HD con obturador de privacidad. Con procesadores Intel® Core™ de 11.a generación.



Diseño		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Modelo de controlador WLAN	Dell Wireless 1820
Color del producto *	Beige	Fabricante del controlador WLAN	DELL
Factor de forma *	Concha	Ethernet	✗
Posicionamiento de mercado	Negocios	Bluetooth	✓
<b>Exhibición</b>		Versión de Bluetooth	5.0
Diagonal de la pantalla *	33.8 cm (13.3")	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Pantalla táctil *	✗	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Tipo HD	Full HD	Número de puertos HDMI *	1
Tipo de panel	WVA	Versión HDMI	2.0
Retroiluminación LED	✓	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Pantalla antirreflejante	✓	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Brillo de pantalla	300 cd / m <sup>2</sup>	Suministro de potencia USB	✓
Densidad del pixel	166 ppi	PowerShare USB	✓
Espacio de color RGB	sRGB	<b>Teclado</b>	
Gama de colores	95%	Dispositivo apuntador	Touchpad
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Teclado numérico *	✗
Razón de contraste (típica)	600:1	Retro iluminación de teclado	✓
<b>Procesador</b>		<b>Software</b>	
Fabricante de procesador *	Intel	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 11ma Generación	Software de prueba	McAfee® Small Business Security 30 Day, Microsoft Office License Included 30 day
Modelo del procesador *	i7-1165G7		
Núcleos del procesador	4		
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz		
Caché del procesador	12 MB		

<b>Procesador</b>		<b>Software</b>	
Frecuencia configurable TDP-up	2.8 GHz	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
TDP-up configurable	28 W	<b>Características especiales del procesador</b>	
TDP-down configurable	12 W	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Frecuencia configurable TDP-down	1.2 GHz	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
<b>Memoria</b>		Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Memoria interna *	8 GB	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Tipo de memoria interna	LPDDR4x-SDRAM	Estados de inactividad	✓
Velocidad de memoria del reloj	4267 MHz	Configuración de CPU (máximo)	1
Factor de forma de memoria	A bordo	Opciones integradas disponibles	✗
Memoria interna máxima *	8 GB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
<b>Medios de almacenamiento</b>		Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	<b>Batería</b>	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tecnología de batería	Ión de litio
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Número de celdas de batería	3
Número de unidades SSD instalados	1	Capacidad de batería *	40 Wh
SDD, capacidad	512 GB	Voltaje de la pila	11.4 V
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	batería extraíble	✗
NVMe	✓	Tiempo de recarga de la batería	4 h
Factor de formato SSD	M.2	Carga rápida	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Peso de la batería	180 g
Lector de tarjeta integrado	✓	<b>Control de energía</b>	
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Potencia de adaptador AC	65 W
<b>Gráficos</b>		Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce MX350	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Capacidad memoria de adaptador gráfico	2 GB	Corriente de salida de adaptador AC	3.34 A
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR5	Voltaje de salida de adaptador AC	19.5 V
Adaptador gráfico en tablero *	✓	<b>Seguridad</b>	
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Protección mediante contraseña	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✓	<b>Condiciones ambientales</b>	
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
<b>Audio</b>		Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Chip de sonido	Realtek ALC3204	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 95%
Potencia de altavoz	2 W	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Micrófono incorporado	✓	Altitud no operativa	0 - 10668 m
número de micrófonos	2	Resistencia a golpes	140 G
<b>Cámara fotográfica</b>		Golpe (fuera de operación)	160 G
Cámara frontal	✓	Vibración operativa	0.66 G
Resolución de la cámara frontal (numérica)	0.92 MP	Vibración no operativa	1.3 G
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	<b>Peso y dimensiones</b>	
Tipo de cámara frontal HD	HD	Ancho	306 mm
Velocidad de captura de vídeo	30 fps	Profundidad	204 mm
<b>Red</b>		Altura (frente)	1.4 cm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Altura (posterior)	1.59 cm
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Peso *	1.25 kg
Conexión de redes móviles *	✗	<b>Contenido del empaque</b>	
Tipo de antena	2x2	Cables incluidos	Corriente alterna



0884116401018



884116401018

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.