



# DELL Vostro 3681 Intel® Core™ i3 i3-10100 4 GB DDR4-SDRAM 1 TB Unidad de disco duro Windows 10 Home SFF PC Negro, Rojo

Marca : DELL

Familia de productos: Vostro Código del producto: 1T2M5

Nombre del producto : 3681

- Windows 10 Home 64-bit  
 - Intel Core i3-10100 (6MB Cache, 3.6GHz)  
 - 4GB (2666MHz) DDR4-SDRAM (1 x 4) & 1000GB HDD  
 Intel Core i3-10100 (6MB Cache, 3.6GHz), 4GB DDR4-SDRAM, 1000GB HDD, DVD-RW, Intel UHD Graphics 630, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 10 Home 64-bit

DELL Vostro 3681 Intel® Core™ i3 i3-10100 4 GB DDR4-SDRAM 1 TB Unidad de disco duro Windows 10 Home SFF PC Negro, Rojo:

## Trabaje con un estilo duradero

El nuevo sobremesa pequeño Vostro 3681 mejora el rendimiento y cuenta con más capacidad de ampliación gracias al procesador Intel® Core™ i7 de hasta 10.ª generación, un marco más compacto y los 32 GB de memoria DDR4.



Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Salida de línea	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i3	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i3 de 10ma Generación	<b>Diseño</b>	
Modelo del procesador *	i3-10100	Tipo de chasis *	SFF
Núcleos del procesador	4	Colocación compatible	Horizontal/Vertical
Filamentos de procesador	8	Ranura para cable de seguridad	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.3 GHz	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Frecuencia del procesador *	3.6 GHz	Color del producto *	Negro, Rojo
Socket de procesador	LGA 1200 (Socket H5)	<b>Desempeño</b>	
Caché del procesador	6 MB	Chipset de tarjeta madre	Intel B460
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Chip de sonido	Realtek ALC3246
System bus data transfer rate	8 GT/s	Tipo de producto *	PC
Litografía del procesador	14 nm	<b>Software</b>	
Modo de procesador operativo	64-bit	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Home
Nombre clave del procesador	Comet Lake	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Potencia de diseño térmico (TDP)	65 W	Idioma del sistema operativo	Español
Intersección T	100 °C	Software de prueba	McAfee Security Center 30 Day, Microsoft Office 30 Day
Versión de entradas de PCI Express	3.0	<b>Características especiales del procesador</b>	
Número máximo de carriles exprés PCI	16	Intel® 64	✓
Configuraciones PCI Express	1x16, 2x8, 1x8+2x4	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Número de procesadores instalados	1	Opciones integradas disponibles	✗
Máxima memoria interna soportada por el procesador	128 GB	Tecnología Intel® InTru™ 3D	✓
Tipos de memoria soportados por el procesador	DDR4-SDRAM	Tecnología Clear Video HD de Intel	✓
Velocidades de memoria del reloj soportadas por el procesador	2666 MHz	Tecnología Intel Clear Video	✓
Ancho de banda de memoria soportada por el procesador (max)	41.6 GB/s		

Memoria		Características especiales del procesador	
Memoria interna *	4 GB	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Memoria interna máxima *	64 GB	Estados de inactividad	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Tecnologías de Monitoreo Térmico	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 4 GB	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Ranuras de memoria	2x DIMM	Intel AES Nuevas instrucciones	✓
Velocidad de memoria del reloj	2666 MHz	Intel Secure Key	✓
<b>Medios de almacenamiento</b>		OS Guard	✓
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Unidad de almacenamiento *	Unidad de disco duro	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Tipo de unidad óptica *	DVD-RW	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Capacidad total de los discos duros	1 TB	Tamaño del empaque del procesador	37.5 x 37.5 mm
Número de HDDs instalados	1	Set de instrucciones soportadas	SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0
Capacidad del HDD	1 TB	Escalabilidad	1S
Interfaz del HDD	SATA	Configuración de CPU (máximo)	1
Velocidad de rotación del HDD	7200 RPM	Especificaciones de la solución térmica	PCG 2015C
Tamaño del HDD	3.5"	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
<b>Gráficos</b>		Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Procesador ARK ID	199283
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Tecnología Intel® Turbo Boost	2.0
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intel Hyper-Threading	✓
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Tecnología Intel® Quick Sync Video	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics 630	Tecnología de protección de identidad de Intel	✓
Frecuencia de base de adaptador de gráficos incluida	350 MHz	<b>Control de energía</b>	
Frecuencia dinámica de adaptador de gráficos incluida (max)	1100 MHz	Fuente de alimentación *	200 W
Memoria máxima del adaptador de gráficos	64 GB	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	90 - 264 V
Número de pantallas soportadas por el adaptador gráfico de a bordo	3	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	47 - 63 Hz
Adaptador de gráficos integrado versión DirectX	12.0	<b>Condiciones ambientales</b>	
Adaptador de gráficos integrado versión OpenGL	4.5	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Adaptador de tarjeta gráfica incluida	0x9BC8	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
<b>Red</b>		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Ethernet *	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Altitud no operativa	0 - 10668 m
Wifi *	✓	Vibración operativa	0.26 G
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Vibración no operativa	1.37 G
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Resistencia a golpes	40 G
Tipo de antena	1x1	Golpe (fuera de operación)	105 G
Bluetooth	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
<b>Puertos e Interfaces</b>		Ancho *	92.6 mm
Cantidad de puertos USB 2.0 *	4	Profundidad *	292.8 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	Altura *	290 mm
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1	Peso *	4.66 kg
Puerto DVI	✗	<b>Contenido del empaque</b>	
Número de puertos HDMI *	1	Pantalla incluida *	✗
Versión HDMI	1.4b	Se incluye el mouse solamente en algunos mercados seleccionados	✓
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1		
Entrada de micrófono	✗		
Salidas para auriculares	1		

### Contenido del empaque

Se incluye el teclado solamente en algunos mercados seleccionados ✓

Modelo de dispositivo de entrada KB216, MS116



0884116370482



884116370482

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.