



DELL XPS 13 7390 Intel® Core™ i7 i7-10710U Computadora portátil 33.8 cm (13.3") Pantalla táctil 4K Ultra HD 16 GB LPDDR3-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Negro, Platino, Plata

Marca : DELL

Familia de productos: XPS

Código del producto:
X7390NB_I7T16512SW10PS1PS_520



Nombre del producto : 7390

- Windows 10 Pro 64-bit
- Intel Core i7-10710U (12MB Cache, 1.1GHz)
- 33.8 cm (13.3") 4K Ultra HD 3840 x 2160 Touch
- 16GB (2133MHz) LPDDR3-SDRAM & 512GB SSD
- Intel Core i7-10710U (12MB Cache, 1.1GHz), 16GB LPDDR3-SDRAM, 512GB SSD, 33.8 cm (13.3") 4K Ultra HD 3840 x 2160 Touch, Intel UHD Graphics, WLAN, Bluetooth, Webcam, Windows 10 Pro 64-bit



DELL XPS 13 7390 Intel® Core™ i7 i7-10710U Computadora portátil 33.8 cm (13.3") Pantalla táctil 4K Ultra HD 16 GB LPDDR3-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Negro, Platino, Plata:

Sorprendente por dentro y por fuera

El equipo de 13 pulgadas más poderoso en su clase, remasterizado. Con una innovadora cámara web de alta definición ubicada en la parte superior de la pantalla InfinityEdge y Dell Cinema de última generación.



THUNDERBOLT.

Windows 10

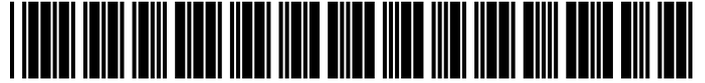
Diseño		Puertos e Interfaces	
Nombre del color	Platinum Silver	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Tipo de producto *	Computadora portátil	Cantidad de puertos Thunderbolt 3	2
Color del producto *	Negro, Platino, Plata	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Factor de forma *	Concha	Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Material de la cubierta	Aluminio, Fibra de carbono	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Exhibición		Suministro de potencia USB	✓
Diagonal de la pantalla *	33.8 cm (13.3")	Teclado	
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Pixeles	Dispositivo apuntador	Touchpad
Pantalla táctil *	✓	Teclado numérico *	✗
Tipo HD	4K Ultra HD	Retro iluminación de teclado	✓
Retroiluminación LED	✓	Teclas de Windows	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Software	
Tecnología de pantalla bisel	InfinityEdge	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Brillo de pantalla	400 cd / m ²	Software de prueba	Suscripción de 12 meses de McAfee LiveSafe
Tamaño de pixel	0.08 x 0.08 mm	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Densidad del pixel	331 ppi	Software incluido	Microsoft Office 365
Pantalla doble	✗	Características especiales del procesador	
Respuesta de ascenso/descenso de la pantalla	30 ms	Tecnología My WiFi de Intel	✓
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Tecnología de protección de identidad de Intel	✓
Procesador		Intel Hyper-Threading	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Tecnología Intel® Turbo Boost	2.0
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 10ma Generación	Tecnología Thunderbolt™ 3	✓
Modelo del procesador *	i7-10710U		
Núcleos del procesador	6		
Filamentos de procesador	12		
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz		

Procesador		Características especiales del procesador	
Frecuencia del procesador *	1.1 GHz	Tecnología Clear Video HD de Intel	✓
System bus data transfer rate	4 GT/s	Tecnología Intel Clear Video	✓
Caché del procesador	12 MB	Tecnología Intel® Quick Sync Video	✓
Socket de procesador	BGA 1528	Flex Memory Access de Intel	✓
Litografía del procesador	14 nm	Intel AES Nuevas instrucciones	✓
Modo de procesador operativo	64-bit	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Nombre clave del procesador	Comet Lake	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Potencia de diseño térmico (TDP)	15 W	Intel Secure Key	✓
Frecuencia configurable TDP-up	1.6 GHz	Intel TSX-NI	✗
TDP-up configurable	25 W	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
TDP-down configurable	12.5 W	OS Guard	✓
Frecuencia configurable TDP-down	0.8 GHz	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Intersección T	100 °C	Intel® 64	✓
Número máximo de carriles exprés PCI	16	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Versión de entradas de PCI Express	3.0	Estados de inactividad	✓
Configuraciones PCI Express	1x4, 2x2, 1x2+2x1, 4x1	Tecnologías de Monitoreo Térmico	✓
Memoria		Tamaño del empaque del procesador	46 x 24 mm
Memoria interna *	16 GB	Set de instrucciones soportadas	SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0
Tipo de memoria interna	LPDDR3-SDRAM	Configuración de CPU (máximo)	1
Velocidad de memoria del reloj	2133 MHz	Opciones integradas disponibles	✗
Factor de forma de memoria	A bordo	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Memoria interna máxima *	16 GB	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Medios de almacenaje		Procesador ARK ID	196448
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Batería	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tecnología de batería	Ión de litio
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Número de celdas de batería	4
Número de unidades SSD instalados	1	Capacidad de batería *	52 Wh
SDD, capacidad	512 GB	Voltaje de la pila	7.6 V
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Tiempo de recarga de la batería	4 h
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		Seguridad	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Ranura para cable de seguridad	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Lector de huella digital	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Protección mediante contraseña	✓
Frecuencia de base de adaptador de gráficos incluida	300 MHz	Condiciones ambientales	
Frecuencia dinámica de adaptador de gráficos incluida (max)	1150 MHz	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Memoria máxima del adaptador de gráficos	32 GB	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Número de unidades de ejecución	24	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Adaptador de gráficos integrado versión DirectX	12.0	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Adaptador de gráficos integrado versión OpenGL	4.5	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Adaptador de tarjeta gráfica incluida	0x9BCA	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Audio		Resistencia a golpes	110 G
Chip de sonido	Realtek ALC3271-CG	Golpe (fuera de operación)	160 G
Sistema de audio	MaxxAudio Pro	Vibración operativa	0.66 G
Número de altavoces incorporados	2		
Fabricante de altavoces	Waves		

Audio		Condiciones ambientales	
Potencia de altavoz	2 W	Vibración no operativa	1.3 G
Micrófono incorporado	✓	Peso y dimensiones	
Cámara fotográfica		Ancho	301.8 mm
Cámara frontal	✓	Profundidad	199.2 mm
Resolución de la cámara frontal (numérica)	0.9 MP	Altura (frente)	7.8 mm
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Altura (posterior)	1.16 cm
Formato de la señal de la cámara frontal	720p	Peso *	1.29 kg
Tipo de cámara frontal HD	HD	Empaquetado de datos	
Velocidad de captura de vídeo	30 fps	Ancho del paquete	450 mm
Red		Largo del paquete	82 mm
Wifi	✓	Alto del paquete	293 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Peso del paquete	2.5 kg
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Contenido del empaque	
Tipo de antena	2x2	Manual	✓
Modelo de controlador WLAN	Killer Wireless-AX 1650	Cable de alimentación incluido	✓
Ethernet	✗	Otras características	
Bluetooth	✓	Diseño de aluminio mecanizado	✓
Versión de Bluetooth	5.0	Adaptador AC incluido	✓
		Memoria interna máxima (64-bit)	16 GB



0884116331506



884116331506

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.