



DELL Precision 3581 Intel® Core™ i7 i7-13700H Estación de trabajo móvil 39.6 cm (15.6") Full HD DDR5-SDRAM HDD+SSD NVIDIA RTX A500 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marca : DELL

Familia de productos:
Precision

Código del producto:
1021712579056

Nombre del producto : 3581

DELL Precision 3581. Tipo de producto: Estación de trabajo móvil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-13700H. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Unidad de almacenamiento: HDD+SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics, Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA RTX A500. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Gris. Peso: 1.79 kg



Diseño		Cámara fotográfica	
Tipo de producto *	Estación de trabajo móvil	Tipo de privacidad	Persiana de privacidad
Color del producto *	Gris	Red	
Factor de forma *	Concha	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Posicionamiento de mercado	Negocios	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Exhibición		Conexión de redes móviles *	✗
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Tipo de antena	2x2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Pantalla táctil *	✗	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Tipo HD	Full HD	Ethernet	✓
Tipo de panel	IPS	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Retroiluminación LED	✓	Bluetooth	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Puertos e Interfaces	
Pantalla antirreflejante	✓	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Densidad del píxel	141 ppi	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Número de puertos HDMI *	1
Procesador		Versión HDMI	2.0
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Intel® Thunderbolt 4	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 13ma Generación	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Modelo del procesador *	i7-13700H	Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Núcleos del procesador	14	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz	Suministro de potencia USB	✓
Núcleos de rendimiento	6	PowerShare USB	✓
Núcleos eficientes	8		
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5 GHz		
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.7 GHz		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Caché del procesador	24 MB	Número de puertos USB con soporte PowerShare	1
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Teclado	
Potencia base del procesador	45 W	Dispositivo apuntador	Touchpad
Máxima potencia del turbo	115 W	Teclado numérico *	✓
Memoria		Software	
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Batería	
Memoria interna máxima *	64 GB	Tecnología de batería	Ión de litio
Rango de transferencia de datos de memoria	4800 MT/s	Tiempo de recarga de la batería	3 h
Medios de almacenaje		Carga rápida	✓
Unidad de almacenamiento *	HDD+SSD	Control de energía	
Interfaces del SDD	PCI Express	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
NVMe	✓	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Factor de formato SSD	M.2	Voltaje de carga USB	20,5,9,15 V
Tipo de unidad óptica *	✗	Seguridad	
Lector de tarjeta integrado	✗	Ranura para cable de seguridad	✓
Gráficos		Tipo de ranura de bloqueo del cable	Brecha
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA RTX A500	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Capacidad memoria de adaptador gráfico	4 GB	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Condiciones ambientales	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Audio		Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Sistema de audio	MaxxAudio	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Número de altavoces incorporados	2	Resistencia a golpes	110 G
Fabricante de altavoces	Waves	Golpe (fuera de operación)	160 G
Potencia de altavoz	2 W	Vibración operativa	0.66 G
Micrófono incorporado	✓	Vibración no operativa	1.3 G
número de micrófonos	2	Peso y dimensiones	
Cámara fotográfica		Ancho	357.8 mm
Cámara frontal	✓	Profundidad	233.3 mm
Resolución de la cámara frontal (numérica)	2.07 MP	Altura (frente)	2.27 cm
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Pixeles	Altura (posterior)	2.47 cm
Tipo de cámara frontal HD	Full HD	Peso *	1.79 kg
Velocidad de captura de vídeo	30 fps	Contenido del empaque	
Cámara con configuración de privacidad	✓	Cables incluidos	Corriente alterna

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.

Publication date: 30-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date