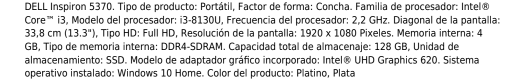


## DELL Inspiron 5370 Intel® Core™ i3 i3-8130U Portátil 33,8 cm (13.3") Full HD 4 GB DDR4-SDRAM 128 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home Platino, Plata

Marca : DELL Familia de productos: Código del producto:

Inspiron 5370-3361

Nombre del producto: 5370







Diseño		Características especiales del procesador		
Tipo de producto * Color del producto *	Portátil Platino, Plata	Tecnología de protección de identidad de Intel® (Intel® IPT)	✓	
Factor de forma *	Concha	Intel Hyper-Threading	✓	
Material de la carcasa	Aluminio, Plástico	Tecnología Intel® Turbo Boost	2.0	
Exhibición		Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓	
Diagonal de la pantalla * Resolución de la pantalla *	33,8 cm (13.3") 1920 x 1080 Pixeles	Tecnología Clear Video HD de Intel® (Intel® CVT HD)	✓	
Pantalla táctil *	×	Tecnología Intel® Clear Video	✓	
Tipo HD	Full HD	Tecnología Intel® Quick Sync Video	✓	
Tipo de pantalla	IPS	Flex Memory Access de Intel®	✓	
Retroiluminación LED Relación de aspecto nativa	<b>✓</b> 16:9	Intel® AES Nuevas instrucciones (Intel® AES-NI)	✓	
Tamaño de pixel	0,153 x 0,153 mm	Tecnología Trusted Execution de Intel®	×	
Procesador		VT-x de Intel® con Extended Page	1	
Fabricante de procesador *	Intel	Tables (EPT)	•	
Familia de procesador *	Intel® Core™ i3	Intel® Secure Key	✓	
Generación del procesador	8ª generación de procesadores Intel® Core™ i3	Intel® TSX-NI	×	
Modelo del procesador *	i3-8130U	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel® (SIPP)	✓	
Número de núcleos de procesador	2	Intel® OS Guard	✓	
Número de hilos de ejecución Frecuencia del procesador turbo	4 3.4 GHz	Extensiones de protección de software Intel® (Intel® SGX)	<b>✓</b>	
Frecuencia del procesador *	2,2 GHz	Intel® 64	,	
System bus data transfer rate	4 GT/s		•	
Caché del procesador	4 MB	Execute Disable Bit	•	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Estados de inactividad	<b>✓</b>	
Socket de procesador	BGA 1356	Tecnología Thermal Monitoring de Intel	✓	
Litografía del procesador	14 nm	Tamaño del CPU	42 x 42 mm	

Procesador	6413	Características especiales del pr	
Modo de procesador operativo	64 bits	Set de instrucciones soportadas	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
Procesador nombre en clave Potencia de diseño térmico (TDP)	Kaby Lake 15 W	Configuración de CPU (máximo) Opciones integradas disponibles	1
Potencia de diseño térmico	10 W	Tecnología de virtualización de	×
configurable-baja  Frecuencia de potencia de diseño	0,8 GHz	Intel® para E / S dirigida (VT-d) Tecnología de virtualización Intel®	
térmico configurable-baja Intersección T	100 °C	(VT-x)	
Número máximo de buses PCI		Procesador ARK ID	137977
Express	12	Batería	
Versión de entradas de PCI Express	3.0	Tecnología de batería	lón de litio
Configuraciones PCI Express	1x2+2x1, 1x4, 2x2, 4x1	Número de celdas de batería	3 38 Wh
ECC que admite el procesador	X	Capacidad de batería * Voltaje de la pila	11,4 V
Memoria		Indicador de carga de la batería	✓
Memoria interna *	4 GB	Control de energía	
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Potencia de adaptador AC	45 W
Velocidad de memoria del reloj Forma de factor de memoria	2400 MHz SO-DIMM	Frecuencia de adaptador AC	45 W 50 - 60 Hz
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Voltaje de entrada de adaptador AC	
Memoria interna máxima *	32 GB	Voltaje de salida de adaptador AC	19.5 V
Medios de almacenaje		Enchufe de entrada de CC	✓
Capacidad total de almacenaje *	128 GB	Suministro de potencia USB	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Seguridad	
Número de unidades SSD instalados	1	Ranura para cable de seguridad	<b>✓</b>
SDD, capacidad	128 GB	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Ranura para conector de seguridad
Tipo de unidad óptica *	X	Protección mediante contraseña	Noble
Tarjeta de lectura integrada  Tarjetas de memoria compatibles	✓ MicroSD (TransFlash)	Protección con contraseña	BIOS, Usuario
Gráficos	MICIOSE (Transitiasil)	Condiciones ambientales	5103, 03dd110
		Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de temperatura de	-40 - 65 °C
Adaptador gráfico incorporado *	<b>✓</b>	almacenaje Intervalo de humedad relativa para	
Adaptador de gráficos discreto *	×	funcionamiento	10 - 90%
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel® UHD Graphics 620	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 95%
Frecuencia base de gráficos incorporada	300 MHz	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Frecuencia dinámica (máx) de	1000 MHz	Altitud no operativa	0 - 10668 m
adaptador gráfico incorporado	1000 14112	Golpes en funcionamiento	140 G
Memoria máxima de adaptador de gráfico incorporado	32 GB	Golpe (fuera de operación) Vibración operativa	160 G 0,66 G
Versión DirectX de adaptador	12.0	Vibración no operativa	1,3 G
gráfico incorporado	12.0	Sostenibilidad	
Versión OpenGL de adaptador gráfico incorporado	4.4	Certificados de sostenibilidad	EPEAT Silver, ENERGY STAR
Audio		Peso y dimensiones	22., 22
Chip de sonido	Realtek ALC3254-CG	Ancho	323,9 mm
Sistema de audio	MaxxAudio Pro	Profundidad	219,9 mm
Número de altavoces incorporados	2	Altura (frente)	1,58 cm
Fabricante de altavoces	Waves	Altura (posterior)	1,75 cm
Potencia de altavoz	2 W	Peso *	1,4 kg
Micrófono incorporado	<b>✓</b>	Empaquetado	
Cámara fotográfica		Material del envase	Cartón corrugado, Polietileno de baja densidad (LDPE), Paper molded
Cámara frontal	✓	Placerial act clivasc	pulp
Resolución de la cámara frontal (numérica)	0,92 MP	Datos de reciclado	
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Contenido de celulosa moldeada	
Formato de la señal de la cámara	720p	obtenida a partir de papel por embalaje	140 g
frontal Tipo de cámara frontal HD	HD	emparaje	
προ de camara nontal Πυ	TID		

Cámara fotográfica		Datos de reciclado	
Velocidad de captura de vídeo	30 pps	Contenido de cartón corrugado por caja de envío	380 g
Conexión		Contenido de cartón corrugado por	340 g
Wifi	✓	caja para accesorios	3.10 g
Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac) 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac),	Contenido de cartón corrugado por faja para accesorios	40 g
Wi-Fi estándares	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Contenido de polietileno de baja densidad (LDPE) por embalaje	2 g
Ethernet	×	Contenido de otros materiales por	0.5
Bluetooth	✓	embalaje	85 g
Versión de Bluetooth	4.2	Contenido del embalaje	
Puertos e Interfaces		Adaptador AC incluido *	<b>✓</b>
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Manual de usuario	✓
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2	1	Cable de alimentación incluido	✓
Gen 1 (3.1 Gen 1) *	_	Datos logísticos	
Número de puertos HDMI *	1	Cantidad por contenedor (20ft)	1700 pieza(s)
Versión HDMI	1.4b	Cantidad por contenedor intermodal	4284 pieza(s)
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓	(40ft, HC) Anchura del palé	100 cm
USB Type-C DisplayPort Alternate	<b>✓</b>	Longitud del palé	120 cm
Mode		Altura del palé	117,8 cm
PowerShare USB	•	Peso del palé	257,9 kg
Número de puertos PowerShare USB	1	Volumen del palé	235,6 kg
Teclado		Número de capas por palé	3 pieza(s)
		Cantidad por capa de palet	34 pieza(s)
Dispositivo apuntador	Touchpad	Cantidad por palé	102 pieza(s)
Teclado numérico *	×	Anchura de la caja de envío	7,8 cm
Teclado de tamaño completo	✓	Longitud del contenedor de envío	38,3 cm
Teclas de Windows	✓	Altura de la caja de envío	34,6 cm
Software		Peso de la caja de envío	2,45 kg
	CA hite	Volumen de caja a enviar	1,72 kg
Arquitectura del sistema operativo	64 bits	Número máximo de cajas a apilar	6 pieza(s)
Controladores incluidos	Mana Liva Cafa (20 dava Taial)	Otras características	
Software de prueba	McAfee LiveSafe (30 days Trial), Microsoft Office (30 days Trial)	Revisión de entrega de energía USB	2.0
Sistema operativo instalado *	Windows 10 Home	(USB Power Delivery)	22 CB
Características especiales del pr	rocesador	Memoria interna máxima (64-bit) Clasificación EPEAT	32 GB 98,02%
Tecnología My WiFi de Intel® (Intel® MWT)	<b>✓</b>	Botón de encendido/apagado	98,02% <b>✓</b>
\			

Tecnología Intel® Smart Response ✓



5397184203361

## **Catalog Object Cloud**



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.