

Lenovo

Lenovo ThinkPad Yoga 260 Intel® Core™ i5 i5-6200U Híbrido (2 en 1) 31,8 cm (12.5") 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Negro



Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
20FD0011AU

Nombre del producto : Yoga
260

Lenovo ThinkPad Yoga 260. Tipo de producto: Híbrido (2 en 1), Factor de forma: Convertible (Carpeta). Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-6200U, Frecuencia del procesador: 2,3 GHz. Diagonal de pantalla: 31,8 cm (12.5"). Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 256 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel® HD Graphics 520. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro. Color del producto: Negro. Peso: 1,32 kg

Diseño		Desempeño	
Tipo de producto *	Híbrido (2 en 1)	Sensor de luz ambiental	✓
Color del producto *	Negro	Acelerómetro	✓
Factor de forma *	Convertible (Carpeta)	Giróscopo	✓
Material de la carcasa	Fibra de carbono	Teclado	
Posicionamiento de mercado	Negocios	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Pantalla		Teclado numérico *	✗
Diagonal de pantalla *	31,8 cm (12.5")	Retroiluminación de teclado	✓
Pantalla táctil *	✗	Teclado resistente a derrames	✓
Tipo de pantalla	IPS	Teclas de Windows	✓
Retroiluminación LED	✓	Software	
Relación de aspecto nativa	16:9	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Superficie de la pantalla	Mate	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Características especiales del procesador	
Procesador		Pantalla inalámbrica de Intel® (Intel® WiDi)	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Tecnología My WiFi de Intel® (Intel® MWT)	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Tecnología Intel® Smart Response	✓
Generación del procesador	Intel® Core™ i5 de la sexta generación	Tecnología de protección de identidad de Intel® (Intel® IPT)	✓
Modelo del procesador *	i5-6200U	Tecnología Intel Hyper-Threading	✓
Núcleos de procesador	2	Tecnología Intel® Turbo Boost	2.0
Patitas del procesador	4	Intel® Advantage de Pequeños Negocios (Intel® SBA)	✓
Frecuencia del procesador turbo	2,8 GHz	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Frecuencia del procesador *	2,3 GHz	Tecnología Clear Video HD de Intel® (Intel® CVT HD)	✓
Tasa de bus del sistema	4 GT/s	Tecnología Intel® Clear Video	✓
Caché del procesador	3 MB	Tecnología Intel® InTru™ 3D	✓
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Intel® Insider™	✓
Enchufe del procesador	LGA 1356 (enchufe B2)	Tecnología Intel® Quick Sync Video	✓
Litografía del procesador	14 nm	Acceso de memoria flex de Intel®	✓
Modos de operación del procesador	64-bit	Caché inteligente de Intel®	✓
Serie del procesador	Intel Core i5-6200 series		
Nombre código del procesador	Skylake		
Tipos de bus	QPI		
Escalonamiento	D1		
Potencia de diseño térmico (TDP)	15 W		
Frecuencia TDP-hacia arriba configurable	2,4 GHz		

Procesador		Características especiales del procesador	
Configurable TDP-hacia arriba	25 W	Intel® AES Nuevas instrucciones (Intel® AES-NI)	✓
Configurable TDP-hacia abajo	7,5 W	Tecnología Trusted Execution de Intel®	✗
Frecuencia TDP-hacia abajo configurable	0,8 GHz	Intel® estado de detención mejorado	✓
Juntura T	100 °C	VT-x de Intel® con tablas de páginas extendidas (EPT, por sus siglas en inglés)	✓
Cantidad máxima de buses PCI Express	12	Intel® Secure Key	✓
Versión de enchufe PCI Express	3.0	Intel® TSX-NI	✗
Configuraciones PCI Express	1x4, 4x1	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel® (SIPP, por sus siglas en inglés)	✗
ECC que admite el procesador	✗	Intel® OS Guard	✓
Memoria		Extensiones de protección de software Intel® (Intel® SGX)	✓
Memoria interna *	8 GB	Intel® Clear Video Technology for MID (Intel® CVT for MID)	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Intel® 64	✓
Velocidad de reloj de memoria	2133 MHz	Bit de deshabilitación ejecutable	✓
Factor de forma de memoria	Incorporado	Estados de inactividad	✓
Memoria interna máxima *	8 GB	Tecnología de control térmico	✓
Almacenamiento		Tamaño del embalaje del procesador	42 X 24 mm
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Set de instrucciones soportadas	SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0
Unidad de almacenamiento *	SSD	Código de procesador	SR2EY
Cantidad de unidades SSD instalados	1	Configuración de CPU (máximo)	1
Capacidad SDD	256 GB	Opciones integradas disponibles	✗
Factor de forma SSD	M.2	Litografía de IMC & Gráficos	14 nm
Tipo de unidad óptica *	✗	Tecnología de virtualización de Intel® para E / S dirigida (VT-d, por sus siglas en inglés)	✓
Lector de tarjetas integrado	✓	Versión de Intel® Identity Protection Technology	1,00
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Versión de Intel® Smart Response Technology	1,00
Gráficos		Versión del programa Intel® de plataforma de imagen estable (SIPP, por sus siglas en inglés)	0,00
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Versión de Intel® Secure Key Technology	1,00
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Versión de Intel® Small Business Advantage (SBA, por sus siglas en inglés)	1,00
Adaptador gráfico discreto *	✗	Versión Intel® TSX-NI	1,00
Familia del controlador de gráficos integrado	Intel® HD Graphics	Tecnología de virtualización Intel® (VT-x)	✓
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel® HD Graphics 520	Procesador ARK ID	88193
Frecuencia base de adaptador gráfico incorporado	300 MHz	Procesador libre de conflictos	✓
Frecuencia dinámica (máx) de adaptador gráfico incorporado	1000 MHz	Batería	
Memoria máxima de adaptador de gráfico incorporado	1,74 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio (LiPo)
Versión DirectX de adaptador gráfico incorporado	12.0	Cantidad de celdas de la batería	4
Versión OpenGL de adaptador gráfico incorporado	4.4	Capacidad de batería *	44 Wh
ID de adaptador gráfico incorporado	1916	Autonomía de la batería (max)	10 h
Audio		Potencia	
Chip de sonido	Conexant CX11852	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Sistema de audio	Dolby Home Theater v4	Tensión de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Cantidad de parlantes incorporados	2	Seguridad	
Fabricante de parlantes	Conexant	Ranura para cable de seguridad	✓
Potencia del parlante	2 W	Protección mediante contraseña	✓
Micrófono incorporado	✓		
Cámara			
Cámara frontal	✓		
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Píxeles		
Formato de la señal de la cámara frontal	720p		
Tipo de cámara frontal HD	HD		

Redes		Seguridad	
Wifi	✓	Tipo protección con contraseña	Unidad de disco duro (HDD), Encendido, Supervisor
Estándar wifi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Certificados	
Wifi estándares	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Certificados de cumplimiento	RoHS
LAN Ethernet	✗	Certificación	MIL-STD-810G
Bluetooth	✓	Sustentabilidad	
Versión de Bluetooth	4.1	Certificados de sustentabilidad	EPEAT Gold, ENERGY STAR
Puertos e interfaces		Peso y dimensiones	
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Ancho	309,9 mm
Número de puertos HDMI *	1	Profundidad	220 mm
Cantidad de Mini DisplayPorts	1	Altura	17,8 mm
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓	Peso *	1,32 kg
Conector base	✓	Otras características	
USB Sleep-and-Charge (duerme-y-carga)	✓	Memoria interna máxima (64-bit)	8 GB
Puertos USB Sleep-and-Charge (duerme-y-carga)	1	Etiquetado de segmentos Intel®	Oficina en casa, Pequeñas empresas
Desempeño			
Brújula electrónica	✓		

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.