

Alienware AC16250 Intel Core 5 210H Computadora portátil 40.6 cm (16") WQXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 4050 Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Home Español Negro

Marca : Alienware

Código del producto:
AC16250_I5RPLR165124050WHS_1Y

Nombre del producto : AC16250



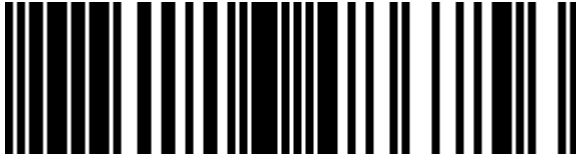
- Windows 11 Home 64-bit
- Intel Core 5 210H (12MB Cache)
- 40.6 cm (16") WQXGA 2560 x 1600 WVA, NVIDIA GeForce RTX 4050 (6GB GDDR6)
- 16GB DDR5-SDRAM (2 x 8) & 512GB SSD

Intel Core 5 210H (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 40.6 cm (16") WQXGA 2560 x 1600 WVA, Intel Graphics, NVIDIA GeForce RTX 4050 (6GB GDDR6), LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit

Alienware AC16250. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel Core 5, Modelo del procesador: 210H. Diagonal de la pantalla: 40.6 cm (16"), Tipo HD: WQXGA, Resolución de la pantalla: 2560 x 1600 Píxeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Gráficos Intel, Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA GeForce RTX 4050. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Negro

Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Interstellar Indigo	Cámara frontal	✓
Tipo de producto *	Computadora portátil	Resolución de la cámara frontal (numérica)	0.92 MP
Color del producto *	Negro	Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Píxeles
Factor de forma *	Concha	Tipo de cámara frontal HD	HD
Posicionamiento de mercado	Juego	Velocidad de captura de vídeo	30 fps
Exhibición		Red	
Diagonal de la pantalla *	40.6 cm (16")	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Resolución de la pantalla *	2560 x 1600 Píxeles	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)
Pantalla táctil *	✗	Conexión de redes móviles *	✗
Tipo HD	WQXGA	Banda Wi-Fi	Triple banda (2.4 GHz / 5 GHz / 6 GHz)
Tipo de panel	WVA	Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.)	2882 Mbit/s
Tecnología de visualización del nombre comercial	ComfortView Plus	Tipo de antena	2x2
Relación de aspecto nativa	16:10	Modelo de controlador WLAN	MediaTek MT7925
Pantalla antirreflejante	✓	Fabricante del controlador WLAN	MediaTek
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Ethernet	✓
Densidad del píxel	189 ppi	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Espacio de color RGB	sRGB	Bluetooth	✓
Gama de colores	100%	MIMO	✓
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Tipo MIMO	Multi User MIMO
Máxima velocidad de actualización	120 Hz	Puertos e Interfaces	
Razón de contraste (típica)	1000:1	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Procesador		Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Fabricante de procesador *	Intel	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Familia de procesador *	Intel Core 5	Número de puertos HDMI *	1
Generación de procesadores	Intel Core (Series 2)		
Modelo del procesador *	210H		
Núcleos del procesador	8		
Filamentos de procesador	12		
Frecuencia del procesador turbo	4.8 GHz		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Núcleos de rendimiento	4	Versión HDMI	2.1
Núcleos eficientes	4	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.6 GHz	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Frecuencia base de los núcleos de rendimiento	2.2 GHz	Teclado	
Frecuencia base del núcleo eficiente	1.6 GHz	Dispositivo apuntador	Touchpad
Caché del procesador	12 MB	Teclado numérico *	✓
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Retro iluminación de teclado	✓
Potencia base del procesador	45 W	Color de la retroiluminación del teclado	Blanco
Máxima potencia del turbo	115 W	Idioma del teclado	Español
Memoria		Software	
Memoria interna *	16 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Software de prueba	McAfee + Premium 1-year, Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 8 GB	Batería	
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Tecnología de batería	Ión de litio
Memoria interna máxima *	16 GB	Número de celdas de batería	3
Rango de transferencia de datos de memoria	5600 MT/s	Capacidad de batería *	60 Wh
Medios de almacenaje		Voltaje de la pila	11.7 V
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Tiempo de recarga de la batería	3 h
Unidad de almacenamiento *	SSD	Carga rápida	✓
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Indicador de carga de la batería	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Peso de la batería	215 g
SDD, capacidad	512 GB	Control de energía	
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Potencia de adaptador AC	130 W
NVMe	✓	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Factor de formato SSD	M.2	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Clase de rendimiento de la SSD	35	Voltaje de salida de adaptador AC	19.5 V
Tamaño de la SSD M.2	2230 (22 x 30 mm)	Enchufe de entrada de CC	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Puerto de carga USB Tipo-C *	✓
Gráficos		Potencia de carga necesaria (mín.) *	90 W
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU)	NVIDIA	Potencia de carga requerida (máx) *	90 W
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 4050	Suministro de potencia USB	✓
Capacidad memoria de adaptador gráfico	6 GB	Condiciones ambientales	
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Familia de adaptador gráfico incorporado	Gráficos Intel	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Modelo de gráficos en tarjeta *	Gráficos Intel	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Audio		Resistencia a golpes	140 G
Chip de sonido	Realtek ALC3204	Vibración operativa	0.66 G
Sistema de audio	Audio de alta definición	Peso y dimensiones	
Número de altavoces incorporados	2	Ancho	357 mm
Potencia de altavoz	2.5 W	Profundidad	265.4 mm
Micrófono incorporado	✓	Altura (frente)	1.86 cm
número de micrófonos	2	Altura (posterior)	1.52 cm
		Peso *	2.49 kg
		Contenido del empaque	
		Adaptador AC incluido *	✓



0884116486756



884116486756

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.