

**Lenovo**

## Lenovo Legion 5 15ARH05H AMD Ryzen™ 7 4800H Computador portátil 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA® GeForce RTX™ 2060 Wi-Fi 6 (802.11ax) FreeDOS Inglês Preto



AMD

Marca : Lenovo

Família do produto: Legion

Código do produto:

82B1007FPB

Nome do produto : Legion 5 15ARH05H

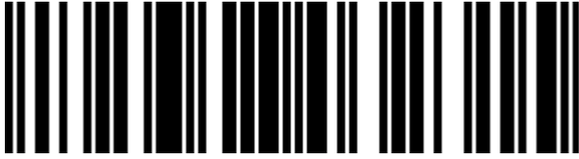
Lenovo Legion 5 15ARH05H. Tipo de produto: Computador portátil, Forma: Concha. Família de processador: AMD Ryzen™ 7, Modelo de processador: 4800H, Frequência do processador: 2,9 GHz. Tamanho do ecrã na diagonal: 39,6 cm (15.6"), Tipo de HD: Full HD, Resolução: 1920 x 1080 pixels. Capacidade da memória incorporada: 16 GB, Tipo de memória interna: DDR4-SDRAM. Capacidade total de armazenamento: 512 GB, Armazenamento: SSD. Modelo da placa gráfica on-board: AMD Radeon Graphics. Sistema operativo instalado: FreeDOS. Cor do produto: Preto



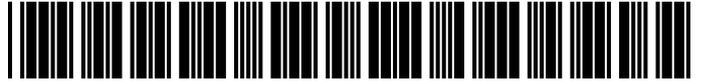
AMD

Design		Câmara	
Nome da cor	Phantom Black	Tipo de câmara HD frontal	HD
Tipo de produto *	Computador portátil	Câmara de privacidade	✓
Cor do produto *	Preto	Tipo de privacidade	Obturador de privacidade
Forma *	Concha	<b>Rede</b>	
Material do corpo do produto	Acrilonitrila butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)	Padrão Wi-Fi máximo *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Posicionamento no mercado	Jogos	Padrões Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
<b>Monitores</b>		Conexão rede móvel *	✗
Tamanho do ecrã na diagonal *	39,6 cm (15.6")	Tipo de antena	2x2
Resolução *	1920 x 1080 pixels	Ethernet LAN	✓
Ecrã táctil *	✗	Taxa de transferência de dados Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Tipo de HD	Full HD	Bluetooth	✓
Tipo de painel	IPS	Versão Bluetooth	5.0
LED backlight	✓	<b>Conectividade</b>	
Proporção de imagem nativa	16:9	Quantidade de portas USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Tipo A *	4
Luminosidade	300 cd/m²	Quantidade de portas USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Tipo C *	1
Taxa máxima de actualização	144 Hz	Quantidade de portas Ethernet LAN (RJ-45)	1
<b>Processador</b>		Quantidade de portas HDMI *	1
Fabricante do processador *	AMD	Versão HDMI	2.0
Família de processador *	AMD Ryzen™ 7	Porta combinada auscultadores/microfone	✓
Geração do processador	AMD Ryzen 4000 Series	USB Sleep-and-Charge	✓
Modelo de processador *	4800H	Portas USB Sleep-and-Charge	1
Número de cores de processador	8	<b>Desempenho</b>	
Frequência turbo (max) do processador	4,2 GHz	Motherboard chipset	AMD SoC
Frequência do processador *	2,9 GHz	<b>Teclado</b>	
Cache do processador	8 MB	Dispositivo apontador	Touchpad
<b>Memória</b>		Teclado numérico *	✓
Capacidade da memória incorporada *	16 GB		
Tipo de memória interna	DDR4-SDRAM		
Velocidade do clock de memória	3200 MHz		
Factor de forma de memória	SO-DIMM		

<b>Memória</b>		<b>Teclado</b>	
Slots de memória	2x SO-DIMM	Teclado retroiluminado	✓
Memória interna máxima *	16 GB	Idioma do teclado	Inglês
<b>Mídia de armazenamento</b>		<b>Software</b>	
Capacidade total de armazenamento *	512 GB	Sistema operativo instalado *	FreeDOS
Armazenamento *	SSD	<b>Bateria</b>	
Capacidade total de SSDs	512 GB	Tecnologia da bateria	Polímero de lítio (LiPo)
Número de SSDs instalados	1	Capacidade de bateria *	60 Wh
Capacidade da drive SSD	512 GB	Autonomia	4,2 h
Interfaces da drive SSD	NVMe, PCI Express	Carregamento rápido	✓
NVMe	✓	Tempo de carregamento rápido (50%)	30 min
Fator de forma SSD	M.2	<b>Gestão de energia</b>	
Tipo de unidades óptica *	✗	Dissipação de energia do adaptador AC	230 W
Leitor de cartões integrado	✗	Porta DC-in	✓
<b>Gráficos</b>		<b>Segurança</b>	
Modelo da placa gráfica discreto *	NVIDIA® GeForce RTX™ 2060	Slot para cabo de segurança	✓
Memória de placa gráfica discreta	6 GB	Tipo de slot de cadeado antirroubo	Kensington
Tipo de memória gráfica discreta	GDDR6	Leitor de impressões digitais	✗
Placa gráfica on-board *	✓	Trusted Platform Module (TPM)	✓
Placa gráfica discreta *	✓	Proteção de palavra-chave	✓
Modelo da placa gráfica on-board *	AMD Radeon Graphics	Proteção de password	HDD, Power on, Supervisor
<b>Áudio</b>		<b>Condições ambientais</b>	
Chip de áudio	Realtek ALC3287	Temperatura de funcionamento (T-T)	5 - 35 °C
Sistema de som	Dolby Atmos	Limite de temperaturas (armazenamento)	5 - 43 °C
Número de altifalantes incorporados	2	Humidade relativa de funcionamento (H-H)	8 - 95%
Potência do altifalante	2 W	Humidade de não funcionamento	5 - 95%
Subwoofer incorporado	✗	<b>Aprovação regulamentar</b>	
Microfone incorporado	✓	Certificação	ErP lot3
Número de microfones	2	<b>Pesos e dimensões</b>	
<b>Câmara</b>		Largura	363,1 mm
Câmara frontal	✓	Profundidade	259,6 mm
Resolução da câmara frontal (numérico)	1 MP	Altura (frente)	2,36 cm
		Altura (trás)	2,61 cm
		Peso *	2,46 kg



0195348032315



195348032315

### 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.