



MSI VenturePro 15 A2RWFG-449XES Intel Core 7 240H Portátil 39,6 cm (15.6") Full HD 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 5060 Wi-Fi 6E (802.11ax) FreeDOS Gris

Marca : MSI

Familia de productos:
VenturePro

Código del producto:
VENTUREPRO 15
A2RWFG-449XES



Nombre del producto :
VenturePro 15 A2RWFG-449XES

- FreeDOS
- Intel Core 7 240H (24MB Cache)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS-Level, NVIDIA GeForce RTX 5060 (8GB GDDR7)
- 32GB (5600MHz) DDR5-SDRAM (2 x 16) & 1000GB SSD
- Intel Core 7 240H (24MB Cache), 32GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS-Level, Intel Graphics, NVIDIA GeForce RTX 5060 (8GB GDDR7), LAN, WLAN, Webcam, FreeDOS

MSI VenturePro 15 A2RWFG-449XES Intel Core 7 240H Portátil 39,6 cm (15.6") Full HD 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 5060 Wi-Fi 6E (802.11ax) FreeDOS Gris:



Diseñado para ofrecer un rendimiento excepcional, el VenturePro 15 A2RW está pensado para realizar tareas exigentes con facilidad. Su diseño duradero y sus sólidas prestaciones lo convierten en un compañero fiable para abordar proyectos complejos. Tanto si estás trabajando en proyectos, creando contenidos o diseñando tu próxima gran idea, este portátil es tu mejor compañero para sobresalir en cada esfuerzo, estés donde estés.

Diseño		Gráficos	
Nombre del color	Solid Gray	Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel Graphics
Tipo de producto *	Portátil	Audio	
Color del producto *	Gris	Sistema de audio	DTS Audio Processing
Factor de forma *	Concha	Número de altavoces incorporados	2
Material de la carcasa	Plástico	Potencia de altavoz	2 W
Posicionamiento de mercado	Negocios	Cámara fotográfica	
Nombre de marca original	MSI	Cámara frontal	✓
Exhibición		Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles
Diagonal de la pantalla *	39,6 cm (15.6")	Tipo de cámara frontal HD	HD
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Velocidad de captura de vídeo	30 pps
Pantalla táctil *	✗	Cámara con configuración de privacidad	✓
Tipo HD	Full HD	Tipo de privacidad	Tapa de obturador
Tipo de pantalla	IPS-Level	Conexión	
Pantalla antirreflejante	✓	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Espacio de color RGB	NTSC	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Gama de colores	45%	Conexión a red móvil *	✗
Máxima velocidad de actualización	144 Hz	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Procesador		Fabricante del controlador WLAN	Intel
Fabricante de procesador *	Intel	Ethernet	✓
Familia de procesador *	Intel Core 7	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Generación del procesador	Intel Core (Series 2)	Bluetooth	✓
Modelo del procesador *	240H	Versión de Bluetooth	5.3
Número de núcleos de procesador	10	Puertos e Interfaces	
Número de hilos de ejecución	16		
Frecuencia del procesador turbo	5,2 GHz		
Núcleos de rendimiento	6		
Núcleos de eficiencia	4		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	5,2 GHz	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	4 GHz	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	2,5 GHz	Número de puertos HDMI *	1
Frecuencia base de núcleo eficiente	1,8 GHz	Versión HDMI	2.1
Caché del procesador	24 MB	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Potencia base del procesador	45 W		
Potencia turbo máxima	115 W		
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)		Desempeño	
Entornos de trabajo de software de IA compatibles con el núcleo NPU	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML	Chipset	Intel® SoC
Memoria		Teclado	
Memoria interna *	32 GB	Dispositivo apuntador	Touchpad
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Teclado numérico *	✓
Velocidad de memoria del reloj	5600 MHz	Retroiluminación de teclado	✓
Disposición de la memoria	2 x 16 GB	Color de la retroiluminación del teclado	Blanco
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Teclado, cantidad de teclas	99
Memoria interna máxima *	96 GB	Tecla Copilot	✓
Medios de almacenaje		Software	
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Sistema operativo instalado *	FreeDOS
Unidad de almacenamiento *	SSD	Software incluido	Nvidia App, DTS Audio Processing, MSI AI Engine, MSI Enterprise Support Tool (EST) > optional, AI Noise Cancellation Pro, MSI Center S
Capacidad total de SSD	1 TB		
Número de unidades SSD instalados	1		
SDD, capacidad	1 TB		
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0		
NVMe	✓		
Factor de forma de disco SSD	M.2		
Tamaño de la unidad SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)		
Tipo de unidad óptica *	✗		
Gráficos		Batería	
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) externa	NVIDIA	Número de celdas de batería	4
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 5060	Capacidad de batería	3570 mAh
Capacidad memoria de adaptador gráfico	8 GB	Capacidad de batería *	55,2 Wh
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR7	Peso de la batería	220 g
Adaptador gráfico incorporado *	✓		
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel		
Adaptador de gráficos discreto *	✓		
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Graphics		
		Control de energía	
		Potencia de adaptador AC	120 W
		Voltaje de entrada de adaptador AC	90 - 264 V
		Suministro de potencia USB	✓
		Seguridad	
		Ranura para cable de seguridad	✓
		Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
		Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
		Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
		Peso y dimensiones	
		Ancho	359,3 mm
		Profundidad	245,2 mm
		Altura (frente)	2,21 cm
		Altura (posterior)	2,31 cm
		Peso *	1,9 kg
		Contenido del embalaje	
		Adaptador AC incluido *	✓
		Otras características	
		Periodo de garantía	3 año(s)



4711377396226

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.