

ASUS PL64-S5-8-5GW6-TWVUU Intel® Core™ i5 i5-1235U 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Mini PC Negro

Marca : ASUS

Código del producto: 90MS02J2-M006X0

Nombre del producto : PL64-S5-8-5GW6-TWVUU

ASUS PL64-S5-8-5GW6-TWVUU. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1235U. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM, Velocidad de memoria del reloj: 3200 MHz. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics. Wifi. Fuente de alimentación: 65 W. Tipo de chasis: Mini PC. Tipo de producto: Mini PC. Peso: 1 kg. Color del producto: Negro



Procesador		Gráficos	
Fabricante de procesador *	Intel	Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 12ma Generación	Desempeño	
Modelo del procesador *	i5-1235U	Tipo de producto *	Mini PC
Núcleos del procesador	10	Red	
Filamentos de procesador	12	Ethernet *	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.4 GHz	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000,2500 Mbit/s
Núcleos de rendimiento	2	Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)
Núcleos eficientes	8	Wifi *	✓
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.4 GHz	Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.3 GHz	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Caché del procesador	12 MB	Tipo de antena	2x2
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Bluetooth	✓
Potencia base del procesador	15 W	Versión de Bluetooth	5.0
Máxima potencia del turbo	55 W	Puertos e Interfaces	
Memoria		Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Memoria interna *	8 GB	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	3
Memoria interna máxima *	64 GB	Número de puertos HDMI *	3
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	2
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Enchufe de entrada de CC	✓
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Control de energía	
Medios de almacenaje		Fuente de alimentación *	65 W
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Diseño	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tipo de chasis *	Mini PC
Tipo de unidad óptica *	✗	Nombre del color	Black
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Volumen	0.6 L
Número de unidades SSD instalados	1	Colocación compatible	Horizontal/Vertical
SDD, capacidad	512 GB	montaje VESA	✓
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Ranura para cable de seguridad	✓
NVMe	✓		
Factor de formato SSD	M.2		

Gráficos		Diseño	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Color del producto *	Negro
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Software	
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Sistema operativo instalado *	✗
		Exhibición	
		Pantalla incluida *	✗
		Peso y dimensiones	
		Ancho *	199.7 mm
		Profundidad *	119.7 mm
		Altura *	33.9 mm
		Peso *	1 kg



0197105580763



197105580763

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.