

DeepCool Morpheus WH Torre Blanco

Marca : DeepCool

Código del producto: R-MORPHEUS-WHAPA1-G-1

Nombre del producto : Morpheus WH

DeepCool Morpheus WH. Factor de forma: Torre, Tipo: PC, Color del producto: Blanco. Ubicación de fuente de alimentación: Fondo, Factores de forma de la fuente de alimentación compatibles: ATX. Diámetro de ventiladores frontales soportados: 120,180,140,200 mm, Diámetro de ventiladores secundarios soportados: 140,120 mm, Diámetro de ventiladores traseros soportados: 140,120 mm. Tamaños de disco duro soportados: 2.5,3.5", Factor de forma de disco SSD: 2.5". Ancho: 250 mm, Profundidad: 528 mm, Altura: 551 mm



Diseño		Puertos e Interfaces	
Material	ABS, SPCC, Vidrio templado	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Factor de forma *	Torre	Enfriamiento	
Tipo *	PC	Número de ventiladores frontales soportados (max.)	3
Color del producto *	Blanco	Diámetro de ventiladores frontales soportados	120,180,140,200 mm
Formas de factor de tarjeta madre soportadas *	ATX, micro ATX, Mini-ATX, EATX	Número de ventiladores laterales soportados (max.)	3
Número de puertos 3.5" *	2	Diámetro de ventiladores secundarios soportados	140,120 mm
Número de bahías 2.5"	3	Número de ventiladores posteriores soportados	1
Número de bahías internas de 3,5 "	2	Diámetro de ventiladores traseros soportados	140,120 mm
Número de ranuras de expansión	9	Número de ventiladores superiores soportados	3
Ventana lateral	✓	Diámetros de ventiladores superiores soportados	120,180,140,200 mm
Adecuado para	Juego	Número de ventiladores inferiores soportados (max.)	3
Iluminación	✓	Diámetro de ventiladores inferiores secundarios soportados	120,180,140,200 mm
Iluminación de color	Multi	Tamaños compatibles con el radiador frontal	140,240,360,120,280,420 mm
Iluminación ubicación	Ventiladores de la caja	Tamaños compatibles con el radiador lateral	140,240,360,120,280,420 mm
Panel(es) de vidrio templado	✓	Tamaños compatibles con el ventilador del radiador inferior	140,240,360,120,280,420 mm
Filtro anti-polvo	✓	Tamaños compatibles con el radiador trasero	120,140 mm
Gestión de cables	✓	Tamaños compatibles con el radiador superior	140,240,360,120,280,420 mm
Botón de encendido/apagado	✓		
Indicadores LED	✓		
Altura máxima de la CPU más fresco	19,5 cm		
Máxima longitud de la tarjeta de gráficos	48 cm		
Máxima longitud de PSU	18 cm		
Fuente de alimentación			
Fuente de alimentación incluida *	✗		
Ubicación de fuente de alimentación	Fondo		

Fuente de alimentación		Medios de almacenaje	
Factores de forma de la fuente de alimentación compatibles	ATX	Tamaños de disco duro soportados *	2.5,3.5"
Puertos e Interfaces		Factor de forma de disco SSD	2.5"
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	Peso y dimensiones	
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Ancho	250 mm
		Profundidad	528 mm
		Altura	551 mm
		Peso	15,5 kg



6933412774754

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.

Publication date: 05-APR-2026. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date