

DeepCool CH560 Midi Tower Negro

Marca : DeepCool

Código del producto: R-CH560-BKAPE4-G-1

Nombre del producto : CH560

DeepCool CH560. Factor de forma: Midi Tower, Tipo: PC, Color del producto: Negro. Ubicación de fuente de alimentación: Fondo, Factores de forma de la fuente de alimentación compatibles: ATX, PS2. Ventiladores frontales instalados: 3x 140 mm, Diámetro de ventiladores frontales soportados: 140,120 mm, Ventiladores traseros instalados: 1x 120 mm. Tamaños de disco duro soportados: 2.5,3.5". Ancho: 230 mm, Profundidad: 458 mm, Altura: 471 mm



Diseño		Puertos e Interfaces	
Materiales	ABS, Acero, Vidrio templado	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Factor de forma *	Midi Tower	Enfriamiento	
Tipo *	PC	Ventiladores frontales instalados	3x 140 mm
Color del producto *	Negro	Número de ventiladores frontales soportados (max.)	3
Formas de factor de tarjeta madre soportadas *	ATX, EATX, Micro ATX, Mini-ITX	Diámetro de ventiladores frontales soportados	140,120 mm
Número de puertos 3.5" *	2	Ventiladores traseros instalados	1x 120 mm
Número de bahías 2.5"	3	Número de ventiladores posteriores soportados	1
Número de ranuras de expansión	7	Diámetro de ventiladores traseros soportados	120,140 mm
Ventana lateral	✓	Número de ventiladores superiores soportados	3
Iluminación	✓	Diámetros de ventiladores superiores soportados	120,140 mm
Iluminación de color	Multi	Tamaños de radiador delantero compatibles	120,140,240,280,360 mm
Ubicación de iluminación	Ventiladores de la caja	Tamaños de radiador trasero compatibles	120,140 mm
Panel(es) de vidrio templado	✓	Tamaños de radiador superior compatibles	120,140,240,280,360 mm
Filtro anti-polvo	✓	Medios de almacenaje	
Gestión de cables	✓	Tamaños de disco duro soportados *	2.5,3.5"
Botón de encendido/apagado	✓	Caja combo HDD / SSD	✓
Indicadores LED	✓	Contenido del empaque	
Altura máxima de la CPU más fresco	17.5 cm	Manual	✓
Máxima longitud de la tarjeta de gráficos	38 cm	Peso y dimensiones	
Máxima longitud de PSU	17 cm	Ancho	230 mm
Fuente de alimentación		Profundidad	458 mm
Fuente de alimentación incluida *	✗	Altura	471 mm
Ubicación de fuente de alimentación	Fondo	Peso	7.5 kg
Factores de forma de la fuente de alimentación compatibles	ATX, PS2		
Puertos e Interfaces			
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1		
Número de puertos USB Tipo C	1		



6933412774891

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: 13-NOV-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date