

ASUS ROG Ryujin III 240 ARGB Procesador Refrigerador de líquidos todo en uno 12 cm Negro 1 pieza(s)

Marca : ASUS

Código del producto: 90RC00K1-M0UAY0

Nombre del producto : ROG Ryujin III 240 ARGB

ASUS ROG Ryujin III 240 ARGB. Tipo: Refrigerador de líquidos todo en uno, Diámetro de ventilador: 12 cm, Máximo flujo de aire: 70.07 cfm. Color del producto: Negro



Desempeño		Diseño	
Localización adecuada *	Procesador	Número de tubos disipadores de calor	2
Tipo *	Refrigerador de líquidos todo en uno	Iluminación LED	✓
Diámetro de ventilador	12 cm	Iluminación de color	Multi
Sockets de procesador soportados	LGA 1150 (Zócalo H3), LGA 1151 (Zócalo H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, Enchufe AM4, Enchufe AM5	Material de bloque de agua	Cobre
		Tipo de visualizador	LCD
Mínimo flujo de aire	21.08 cfm	Peso y dimensiones	
Máximo flujo de aire	70.07 cfm	Ancho de radiador	27.9 cm
Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM)	✓	Profundidad de radiador	12 cm
Nivel de ruido del ventilador (máx.)	36.45 Db	Altura de radiador	3 cm
Cantidad por paquete	1 pieza(s)	Longitud del tubo	40 cm
Velocidad de motor de bomba (min)	800 RPM	Ancho del bloque de agua	8.9 cm
Velocidad de motor de bomba (máx.)	3600 RPM	Profundidad del bloque de agua	9.1 cm
Velocidad del ventilador (min)	600 RPM	Altura del bloque de agua	10.1 cm
Velocidad de ventilador (máx.)	2200 RPM	Peso	1.5 kg
Presión estática del ventilador	3.88 mmH2O	Dimensiones del ventilador (A x A x P)	120 x 120 x 25 mm
Diseño		Dimensiones del ventilador 2 (ancho x fondo x alto)	120 x 120 x 25 mm
Color del producto *	Negro	Ancho del paquete	307 mm
Material de radiador	Aluminio	Largo del paquete	241 mm
Material de la placa base	Cobre	Alto del paquete	135 mm
Número de ventiladores	2 Ventilador(es)	Peso del paquete	2.66 kg
Número de aspas del ventilador	9	Detalles técnicos	
		Periodo de garantía	6 Año(s)
		Contenido del empaque	
		Kit de montaje	✓
		Tornillos incluidos	✓
		Instrucciones de instalación	✓



4711387048177

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: 16-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date