

ASUS TUF GAMING LC II 240 ARGB Procesador Kit de enfriamiento líquido 12 cm Negro

Marca : ASUS

Código del producto: 90RC00U1-M0UAY0

Nombre del producto : TUF GAMING LC II 240 ARGB



ASUS TUF GAMING LC II 240 ARGB. Tipo: Kit de enfriamiento líquido, Diámetro de ventilador: 12 cm, Velocidad de rotación (mín.): 800 RPM, Velocidad de rotación (máx.): 2000 RPM, Nivel de ruido (alta velocidad): 29 Db, Máximo flujo de aire: 67 cfm, Flujo de aire: 113.8 m³/h, Presión máxima de aire: 3 mmH2O. Color del producto: Negro



Desempeño		Diseño	
Localización adecuada *	Procesador	Número de aspas del ventilador	7
Tipo *	Kit de enfriamiento líquido	Número de tubos disipadores de calor	2
Diámetro de ventilador	12 cm	Iluminación LED	✓
Sockets de procesador soportados	LGA 1150 (Zócalo H3), LGA 1151 (Zócalo H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, Enchufe AM4, Enchufe AM5	Iluminación de color	Multi
		Peso y dimensiones	
Velocidad de rotación (mín.)	800 RPM	Ancho de radiador	27.7 cm
Velocidad de rotación (máx.)	2000 RPM	Profundidad de radiador	12 cm
Nivel de ruido (alta velocidad)	29 Db	Altura de radiador	2.7 cm
Máximo flujo de aire	67 cfm	Longitud del tubo	40 cm
Flujo de aire	113.8 m³/h	Ancho del bloque de agua	7.3 cm
Presión máxima de aire	3 mmH2O	Profundidad del bloque de agua	7.3 cm
Nivel de ruido del ventilador (máx.)	29 Db	Altura del bloque de agua	4.5 cm
Velocidad del ventilador (min)	800 RPM	Peso	940 g
Velocidad de ventilador (máx.)	2000 RPM	Dimensiones del ventilador (A x A x P)	120 x 120 x 25 mm
Presión estática del ventilador	3 mmH2O	Ancho del paquete	358 mm
Diseño		Largo del paquete	233 mm
Color del producto *	Negro	Alto del paquete	136 mm
Materiales	Aluminio, Cobre	Peso del paquete	2.11 kg
Material de radiador	Aluminio	Detalles técnicos	
Material de la placa base	Cobre	Periodo de garantía	6 Año(s)
Número de ventiladores	2 Ventilador(es)	Contenido del empaque	
		Tornillos incluidos	✓



4711387299166

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