



Cooler Master MasterLiquid 240 Core II Procesador Kit de enfriamiento líquido 12 cm Negro

Cooler Master MasterLiquid 240 Core II, Kit de enfriamiento líquido, 12 cm, 650 RPM, 1750 RPM, 30 sonio, 120 m³/h

SKU: 884102127151

Información Técnica

Marca: Cooler Master Color del producto: Negro

Tipo: Kit de enfriamiento líquido Localización adecuada: Procesador

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Localización adecuada: Procesador Tipo: Kit de enfriamiento líquido

Diámetro de ventilador: 12 cm

Sockets de procesador soportados: LGA 1150 (Zócalo H3), LGA 1151 (Zócalo H4), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA

1700, LGA 1851, Enchufe AM4, Enchufe AM5

Velocidad de rotación (mín.): 650 RPM Velocidad de rotación (máx.): 1750 RPM

Nivel de ruido: 30 sonio Fluio de aire: 120 m3/h

Presión máxima de aire: 2 mmH2O

Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM): Si

Tipo de soporte: Cojinete de casquillo Nivel de ruido de la bomba: 25 Db Conector de bomba: 3-pines + 4-pines

Velocidad de motor de bomba: 3100 RPM

Tiempo medio de fallo (MTTF) de la bomba: 50000 h

Tiempo medio de fallo (MTTF) del ventilador: 160000 h

Diseño

Color del producto: Negro Material de radiador: Aluminio

Número de ventiladores: 2 Ventilador(es)

Iluminación LED: Si

Iluminación de color: Multi

Control de energía

tensión nominal: 12 V

Consumo energético del ventilador: 2.76 W Consumo energético de la bomba: 3.6 W

Intensidad nominal: **0.23 A**Corriente de seguridad: **0.45 Ah**

Voltaje de bomba: 12 V
Peso y dimensiones

Ancho de radiador: 27.7 cm

Profundidad de radiador: 11.9 cm

Altura de radiador: 2.72 cm

Anchura de la bomba: 8.3 cm

Largura de la bomba: 7.62 cm

Altura de la bomba: 5.23 cm

Dimensiones del ventilador (A x A x P): 120 x 120 x 25 mm

Link: https://mcashop.mx/producto/643831/cooler-master-masterliquid-240-core-ii-procesador-kit-de-enfriamiento-liquido-12-cm-negro