



Cooler Master MasterLiquid 360 Core II Procesador Kit de enfriamiento líquido 12 cm Negro 1 pieza(s)

Cooler Master MasterLiquid 360 Core II, Kit de enfriamiento líquido, 12 cm, 650 RPM, 1750 RPM, 120 m³/h, Negro

SKU: 884102127175

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

Flujo 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 del ventilador (máx.): 30 Db

Nivel de ruido de la bomba: 25 Db Conector de bomba: 3-pines + 4-pines Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

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: 3 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: 39.4 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/643843/cooler-master-masterliquid-360-core-ii-procesador-kit-de-enfriamiento-liquido-12-cm-negro-1-piezas