



Cooler Master Hyper 212 Spectrum V3, Enfriador de aire, 12 cm, 71.93 cfm, 122.2 m³/h, Negro, Plata

Cooler Master Hyper 212 Spectrum V3, Enfriador de aire, 12 cm, 122.2 m³/h, Negro, Plata

SKU: RR-S4NA-17PA-R1

Información Técnica

Marca: **Cooler Master**
 Color del producto: **Negro, Plata**
 Tipo: **Enfriador de aire**
 Localización adecuada: **Procesador**

Aspectos destacados

Cooler Master Hyper 212 Spectrum V3. Tipo: Enfriador de aire, Diámetro de ventilador: 12 cm, Flujo de aire: 122.2 m³/h. Ancho: 73 mm, Profundidad: 124 mm, Altura: 152 mm. Color del producto: Negro, Plata

Especificaciones

Desempeño
Localización adecuada: Procesador
Tipo: Enfriador de aire
Diámetro de ventilador: 12 cm
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
Máximo flujo de aire: 71.93 cfm
Flujo de aire: 122.2 m³/h
Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM): Si
Tecnología de rodamientos para ventiladores: Rodamiento tipo rifle
Cantidad por paquete: 1 pieza(s)
Velocidad del ventilador (min): 650 RPM
Velocidad de ventilador (máx.): 1750 RPM
Presión estática del ventilador: 1.86 mmH2O
Tiempo medio de fallo (MTTF) del ventilador: 160000 h
Diseño
Color del producto: Negro, Plata
Material de radiador: Aluminio
Número de tubos disipadores de calor: 4
Iluminación LED: Si
Iluminación de color: Multi

Control de energíatensión nominal: **12 V**Consumo energético del ventilador: **3.12 W**Intensidad nominal: **0.26 A**Corriente de seguridad: **0.37 Ah****Peso y dimensiones**Ancho: **73 mm**Profundidad: **124 mm**Altura: **152 mm**Peso: **650 g**Dimensiones del ventilador (A x A x P): **120 x 120 x 25 mm**Ancho del paquete: **110 mm**Largo del paquete: **138 mm**Peso del paquete: **760 g****Contenido del empaque**Tipo de empaque: **Caja**Link: <https://www.mcashop.mx/producto/531433/cooler-master-hyper-212-spectrum-v3-enfriador-de-aire-12-cm-7193-cfm-1222-m3h-negro-plata>