



Cooler Master Hyper 212 ARGB Procesador Enfriador 12 cm Negro

Cooler Master Hyper 212 ARGB, Enfriador, 12 cm, 650 RPM, 1800 RPM, Negro

SKU: RR-2V2L-18PA-R1

Información Técnica

Marca: **Cooler Master**

Tipo: **Enfriador**

Diámetro de ventilador: **12 cm**

Velocidad de rotación (máx.): **1800 RPM**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Cooler Master Hyper 212 ARGB. Tipo: Enfriador, Diámetro de ventilador: 12 cm, Velocidad de rotación (mín.): 650 RPM, Velocidad de rotación (máx.): 1800 RPM, Presión máxima de aire: 2.5 mmH2O. Color del producto: Negro

Especificaciones

Desempeño
Localización adecuada: Procesador
Tipo: Enfriador
Diámetro de ventilador: 12 cm
Sockets de procesador soportados: LGA 1151 (Zócalo H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), Enchufe AM4
Velocidad de rotación (mín.): 650 RPM
Velocidad de rotación (máx.): 1800 RPM
Nivel de ruido (baja velocidad): 8 Db
Nivel de ruido (alta velocidad): 27 Db
Máximo flujo de aire: 62 cfm
Presión máxima de aire: 2.5 mmH2O
Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM): Si
Diseño
Color del producto: Negro
Número de tubos disipadores de calor: 4
Iluminación LED: Si
Iluminación de color: Azul, Verde, Rojo
Conector de ventilador: 4-pines
Control de energía
tensión nominal: 12 V

Intensidad nominal: **0.15 A**

Peso y dimensiones

Peso: **610 g**

Ancho del paquete: **100 mm**

Largo del paquete: **160 mm**

Alto del paquete: **231 mm**

Peso del paquete: **760 g**

Contenido del empaque

Controlador LED: **Si**

Otras características

Dimensiones disipador de calor (W x D x H): **80.5 x 120 x 157 mm**

Tiempo medio hasta fallo (MTTF): **160000 h**

Datos de logística

Longitud de la caja principal: **335 mm**

Alto de la caja principal: **515 mm**

Peso de la caja principal: **265 g**

Cantidad por caja principal: **10 pieza(s)**

Link: <https://mcahop.mx/producto/530181/cooler-master-hyper-212-argb-procesador-enfriador-12-cm-negro>