



## Cooler Master Hyper 212 Black Procesador Enfriador de aire 12 cm Negro

Cooler Master Hyper 212 Black, Enfriador de aire, 12 cm, 690 RPM, 2500 RPM, Negro

SKU: RR-S4KK-25SN-R1

### Información Técnica

Marca: **Cooler Master**  
 Tipo: **Enfriador de aire**  
 Diámetro de ventilador: **12 cm**  
 Velocidad de rotación (máx.): **2500 RPM**  
 Color del producto: **Negro**  
 Consumo energético: **2.4 W**

### Aspectos destacados

Cooler Master Hyper 212 Black. Tipo: Enfriador de aire, Diámetro de ventilador: 12 cm, Velocidad de rotación (mín.): 690 RPM, Velocidad de rotación (máx.): 2500 RPM, Presión máxima de aire: 3.61 mmH2O. Ancho: 74 mm, Profundidad: 125 mm, Altura: 152 mm. Color del producto: Negro

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Localización adecuada: <b>Procesador</b>
Tipo: <b>Enfriador de aire</b>
Diámetro de ventilador: <b>12 cm</b>
Sockets de procesador soportados: <b>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</b>
Velocidad de rotación (mín.): <b>690 RPM</b>
Velocidad de rotación (máx.): <b>2500 RPM</b>
Máximo flujo de aire: <b>70.7 cfm</b>
Presión máxima de aire: <b>3.61 mmH2O</b>
Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM): <b>Si</b>
Nivel de ruido del ventilador (máx.): <b>32.8 Db</b>
Tiempo medio de fallo (MTTF) del ventilador: <b>160000 h</b>
<b>Diseño</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Número de ventiladores: <b>1 Ventilador(es)</b>
Material de las aletas: <b>Aluminio</b>
Número de tubos disipadores de calor: <b>4</b>
Conector de ventilador: <b>4-pines</b>
<b>Control de energía</b>

Consumo energético: **2.4 W**

tensión nominal: **12 V**

Intensidad nominal: **0.2 A**

Corriente de seguridad: **0.3 Ah**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **74 mm**

Profundidad: **125 mm**

Altura: **152 mm**

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

Link: <https://mcashop.mx/producto/594373/cooler-master-hyper-212-black-procesador-enfriador-de-aire-12-cm-negro>