

# na de refrigeracin Cooler Master Hyper 212 Spectrum

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseo

Ventiladores: 1 pieza

Tubos de calor: 4 piezas

Tubos de calor de contacto: recto

Material del radiador: aluminio/cobre

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Socket: AMD AM2/AM3/FM1/FM2AMD AM4Intel 1150Intel 1155/1156Intel 1366Intel 2011/2011 v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de cojinete: hidrodinmico

Velocidad mnima: 650 rpm

Velocidad mxima: 2000 rpm

Controlador de velocidad: automtico (PWM)

Flujo de aire mximo: 57.3 CFM

Presin esttica: 2 mm H<sub>2</sub>O

TDP mximo: 180 W

Flujo de aire soplado: hacia los lados (dispersin)

Reemplazable

Luz de fondo

Color de luz de fondo: ARGB

Tiempo de luz de fondo: compatibilidad mltiple

General

Alimentacin: 4 pines

Nivel de ruido: 30 dB

Dimensiones: 120x80x159 mm

Altura: 159 mm

nivel de ruido: 30 dB

Dimensiones: 120x80x159 mm

Altura: 159mm

nivel de ruido: 30 dB

Dimensiones: 120x80x159 mm

Altura: 159mm