

# Sistema de refrigeración ID-COOLING Auraflow 120

Destino: procesador

Tipo: refrigeración por agua

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Material del radiador: aluminio

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Socket: AMD AM2/AM3/FM1/FM2 AMD AM4 Intel 775 Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 1366 Intel 2011/2011 v3 Intel 2066 Intel 1151/1151 v2 Intel 1200

Ventilador

Diámetro del ventilador: 120 mm / 120x120x25 /

Cojinete tipo : hidrodinámico

Velocidad máxima: 1800 rpm

Regulador de velocidad: automático (PWM)

Flujo de aire máximo: 74.5 CFM

Max TDP: 150W

Reemplazable

Retroiluminación

Color de retroiluminación: RGB

Tiempo de retroiluminación: compatibilidad múltiple

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 120 mm

Tamaño de la bomba: 68x65x36mm

MTBF de la bomba: 50K h

General

Alimentación: 3 pines

Nivel de ruido: 35 dB

Dimensiones: 154x120x27 mm / radiador /

h

General

Fuente de alimentación: 3 pines

Nivel de ruido: 35 dB

Dimensiones: 154x120x27 mm / radiador /

h

General

Fuente de alimentación: 3 pines

Nivel de ruido: 35 dB

Dimensiones: 154x120x27 mm / radiador /