

# Sistema de refrigeración Crown CM-1150PWM

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Material del radiador: aluminio

Tipo de montaje: Pestillos

Zcalo: AMD AM2/AM3/FM1/FM2AMD AM4Intel 775Intel 1150Intel 1155/1156Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 105 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Velocidad mínima: 1000 rpm

Velocidad máxima: 1800 rpm

Controlador de velocidad: auto (PWM)

Flujo de aire máximo: 63 CFM

Kilometraje entre fallas: 30 milh

TDP máximo: 115 W

Flujo de aire soplado: hacia abajo (a la placa base)

Luz de fondo

Color de la luz: rojo, azul, verde o naranja

General

Alimentación: 4 pines

Ruido: 26 dB

Dimensiones: 126x126x70 mm

Altura: 70 mm