

Sistema de refrigeración ARCTIC Freezer i13 X

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Construcción

Ventiladores: 1 unidad

Tubos de calor: 3 piezas

Contacto de tubo de calor: recto

Material del radiador: Aluminio/Cobre

Material del sustrato: Aluminio

Tipo de montaje bidireccional (backplate)

Socket: Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 2066 Intel 1151 / 1151 v2 Intel 1200

Ventilador

Diámetro del ventilador 92 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Velocidad mínima: 300 rpm

RPM máximas: 2000 rpm

Control de velocidad: automático (PWM)

Flujo de aire que sopla: hacia los lados (dispersión)

Capacidades de sustituciones:

General

Potencia: 4-pin

Dimensiones: 109x86x137 mm

Altura: 137 mm

Peso: 443 g