

Sistema de refrigeración PC Cooler GI-X2

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Construcción

Ventiladores: 1 unidad

Tubos de calor: 2 piezas

Material del radiador: aluminio/cobre

Tipo de montaje: doble cara (backplate)

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

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de cojinete hidrodinámica

Velocidad máxima: 1800 rpm

Regulador de velocidad: auto (PWM)

Mx. flujo de aire: 65 CFM

Máximo TDP: 105 W

Flujo de aire : lateralmente (dispersión)

Posibilidad de sustitución:

General

Comida: 4-pin

Nivel de ruido: 26 dB

Altura: 148 mm