

Sistema de refrigeración NZXT Kraken M22

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 1150 Intel 1155/1156 Intel 2011 / 2011 v3 Intel 2066
Intel 1151 / 1151 v2 Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm / Aer P120 /

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Velocidad máxima: 2000 rpm

Regulador de velocidad: auto (PWM)

Posibilidad de reemplazo

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 120 mm

Tamaño de la bomba: 65x65x48 mm

Velocidad de rotación bomba: 3000 rpm

Potencia de la bomba: 3 pines

General

Alimentación: 4 pines

Nivel de ruido: 36 dB

Dimensiones: 150x120x32 mm

Peso: 880g