

Sistema de refrigeración KRUX Nova

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Tubos de calor: 4 piezas

Tubos de calor de contacto: recto

Material del radiador: aluminio/cobre

material del sustrato: aluminio

Tipo de montaje: pestillos

Zcalo: AMD AM2/AM3/FM1/FM2AMD AM4Intel 775Intel 1150 Intel 1155/1156Intel 1366Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Ventilador de diámetro: 120 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Velocidad mínima: 800 rpm

Velocidad máxima: 1200 rpm

Regulador de velocidad: auto (PWM)

TDP máximo: 150 W

Flujo de aire soplado: lado(dispersión)

Reemplazable

Retroiluminación

Color de iluminación: ARGB

Tiempo de iluminación: compatibilidad múltiple

General

Alimentación: 4 pines

Dimensiones: 128x75x156 mm

Altura: 156 mm