

Sistema de refrigeración Asus ROG STRIX LC II 280 ARGB

Destino: procesador

Tipo: refrigeración por agua

Construcción

Ventiladores: 2 piezas

Material del radiador: aluminio

Material del sustrato: cobre

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Zcalo: AMD AM4 Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 2011/2011 v3 Intel 2066 Intel 1151/1151 v2 Intel 1200 Intel 1700

Ventilador

Dimetro del ventilador: 140 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Velocidad mínima: 700 rpm

Velocidad máxima: 2100 rpm

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Flujo de aire máximo: 102,3 CFM

Presión estática: 3.1 mm H₂O

Reemplazable

Retroiluminación

Color de luz: ARGB

Sincronización de luz: Asus Aura Sync

Refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 280 mm

Tamaño de la bomba: 80x80x45mm

Velocidad de la bomba: 2800 rpm

Longitud del tubo: 380 mm

General

Alimentación: 4 pines

Nivel de ruido: 36 dB

Dimensiones: 315x143x30 mm / radiador /
tubos: 380 mm

General

Alimentación: 4 pines

Ruido: 36 dB

Dimensiones: 315x143x30 mm / radiador /
tubos: 380 mm

General

Alimentación: 4 pines

Ruido: 36 dB

Dimensiones: 315x143x30 mm / radiador /
-129108-