

Sistema de refrigeración Asus ROG Ryuo 120

Destino: procesador

Tipo: refrigeración por agua

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Material del radiador: aluminio

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Socket: AMD AM4 AMD TR4/TRX4 Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 1366 Intel 2011 / 2011 v3 Intel 2066 Intel 1151 / 1151 v2 Intel 1200

Ventilador

Diámetro del ventilador: 120 mm

Tipo de cojinete: hidrodinámico

Velocidad mínima: 800 rpm

Velocidad máxima: 2500 rpm

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Flujo de aire máximo: 80.95 CFM

Presión estática: 5 mm H₂O

Reemplazable

Retroiluminación

Color de retroiluminación: ARGB

Tiempo de retroiluminación: Asus Aura Sync

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 120 mm

Tamaño de la bomba: 80x80x45 mm

Longitud del tubo: 380 mm

Potencia de la bomba: 4 pines

Común

Alimentación: 4 pines

Ruido: 37 dB

Dimensiones: 150x122x27 mm / radiador /

bomba: 4 pines

Generalidades

Alimentación: 4 pines

Ruido: 37 dB

Dimensiones: 150x122x27 mm / radiador /

bomba: 4 pines

Generalidades

Alimentación: 4 pines

Ruido: 37 dB

Dimensiones: 150x122x27 mm / radiador /