

Sistema de refrigeración Fractal Design Lumen S36

Destino: procesador

Tipo: refrigeración por agua

Construcción

Ventiladores: 3 piezas

Material del radiador: aluminio

Material del sustrato: cobre

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Zcalo: AMD AM2/AM3/FM1/FM2AMD AM4Intel 1150Intel 1155/1156Intel 1366Intel 2011/2011

v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm / Aspecto 12 /

Tipo de cojinete: cojinete liso

Velocidades mnimas: 500 rpm

Velocidad mxima: 2000 rpm

Controlador de velocidad: auto (PWM)

Mx. flujo de aire: 56 CFM

Presin esttica: 2.34 mm H₂O

MTBF: 90 khrs

Reemplazable

Retroiluminación

Color de retroiluminación: ARGB

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 360 mm

Tamaño de la bomba: 79x67x43mm

Velocidad de la bomba: 4000 rpm

MTBF de la bomba: 50k horas

Longitud del tubo: 400 mm

Generalidades

Alimentación: 4 pines

Mn. nivel de ruido: 10 dB

Nivel de ruido: 33 dB

Dimensiones: 392x120x27 mm / radiador /

h

Reemplazable

Retroiluminación

Color de iluminación: ARGB

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 360 mm

Tamaño de la bomba: 79x67x43 mm

Velocidad de la bomba: 4000 rpm

MTBF de la bomba: 50k horas

Longitud del tubo: 400 mm

General

Alimentacin: 4 pines

2 minutos. nivel de ruido: 10 dB

Nivel de ruido: 33 dB

Dimensiones: 392x120x27 mm / radiador /
h

Reemplazable

Retroiluminacin

Color de iluminacin: ARGB

Sistema de refrigeracin por agua

Tamao del radiador: 360 mm

Tamao de la bomba: 79x67x43 mm

Velocidad de la bomba: 4000 rpm

MTBF de la bomba: 50k horas

Longitud del tubo: 400 mm

General

Alimentacin: 4 pines

2 minutos. nivel de ruido: 10 dB

Nivel de ruido: 33 dB

Dimensiones: 392x120x27 mm / radiador /