

Sistema de refrigeración EVGA 400-HY-CL28-V1

Destino: procesador

Tipo: refrigeración por agua

Diseño

Aficionados: 2 piezas

Material del radiador: aluminio

Tipo de montaje: doble cara (backplate)

Socket: AMD AM2/AM3/FM1/FM2 AMD AM4 Intel 775 Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 1366 Intel 2011 / 2011 v3 Intel 2066 Intel 1151 / 1151 v2 Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 140 mm / 140x140x25 /

Tipo de rodamiento : rotación

Revoluciones máximas: 2200 rpm

Controlador de velocidad: auto (PWM)

Mx.flujo de aire: 227 CFM

Reemplazable:

Retroiluminación:

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 280 mm

General

Potencia: 4-pin / 3-pin potencia bomba /

Ruido nivel: 39 dB

Dimensiones: 312x139x27 mm / radiador /

/ 3-pin potencia de bombeo /

Nivel de ruido: 39 dB

Dimensiones: 312x139x27 mm / radiador /

/ 3-pin potencia de bombeo /

Nivel de ruido: 39 dB

Dimensiones: 312x139x27 mm / radiador /