

Sistema de refrigeración Deepcool CASTLE 280EX

Destino: procesador

Tipo: refrigeración por agua

Construcción

Ventiladores: 2 piezas

Material del radiador: aluminio

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Socket: AMD AM2/AM3/FM1/FM2 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: 140 mm

Cojinete tipo: hidrodinámico

Velocidad mínima: 400 rpm

Velocidad máxima: 1600 rpm

Controlador de velocidad: auto (PWM)

Flujo de aire máximo: 97.03 CFM

Presión estática: 2 mm H₂O

Retroiluminación

Color de iluminación: ARGB

Tiempo de iluminación: compatibilidad múltiple

Sistema refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 280 mm

Tamaño de la bomba: 86x75x71 mm

Velocidad de la bomba: 2550 rpm

Longitud del tubo: 380 mm

Bomba alimentación: 3 pines

General

Alimentación: Potencia de bomba de 4 pines/3 pines/

Ruido: 40 dB

Dimensiones: 322x138x27 mm / radiador /

Peso: 1600 g

: 86x75x71 mm

Velocidad de la bomba: 2550 rpm

Longitud del tubo: 380 mm

Fuente de alimentación de la bomba: 3 pines

General

Alimentación: Potencia de bomba de 4 pines/3 pines/

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones: 322x138x27 mm / radiador /

Peso: 1600g

: 86x75x71 mm

Velocidad de la bomba: 2550 rpm

Longitud del tubo: 380 mm

Fuente de alimentacin de la bomba: 3 pines

General

Alimentacin: Potencia de bomba de 4 pines/3 pines/

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones: 322x138x27 mm / radiador /

Peso: 1600g