

# Sistema de refrigeración Fractal Design Celsius+ S28 Dynamic

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 AM2/AM3/FM1/FM2AMD AM4AMD TR4/ TRX4Intel 1150Intel 1155/1156Intel 1366Intel 2011/2011 v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador : 140 mm / Dynamic X2 GP-14 PWM /

Tipo de rodamiento: elemento rodante / LLS /

Velocidad mnima: 500 rpm

Velocidad mxima: 2000 rpm

Velocidad regulador : automtico (PWM)

Mx. flujo de aire: 85. 71 CFM

Presin esttica: 2,78 mm H2O

MTBF: 100kh

Reemplazable

Retroiluminación

Color de iluminación: ARGB

Tiempo de iluminación: compatibilidad múltiple

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 280 mm

Tamaño de la bomba: 86x75x45 mm

Velocidad de la bomba: 800 rpm / 2800 /

Bomba MTBF: 50k h

Longitud del tubo: 400 mm

Suministro de bomba: 4 pines

General

Alimentación: 4 pines

Mn. nivel de ruido: 20 dB

Nivel de ruido: 33 dB

Dimensiones: 324x143x30 mm / radiador /

h

Reemplazable

Retroiluminación

Color de retroiluminación: ARGB

Tiempo de retroiluminación: compatibilidad múltiple

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 280 mm

Tamaño de la bomba: 86x75x45 mm

Velocidad de la bomba: 800 rpm / 2800 /

Bomba MTBF: 50k h

Longitud del tubo : 400 mm

Fuente de alimentación de la bomba: 4 pines

General

Alimentación: 4 pines

2 minutos. nivel de ruido: 20 dB

Nivel de ruido: 33 dB

Dimensiones: 324x143x30 mm / radiador /  
h

Reemplazable

Retroiluminación

Color de retroiluminación: ARGB

Tiempo de retroiluminación: compatibilidad múltiple

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 280 mm

Tamaño de la bomba: 86x75x45 mm

Velocidad de la bomba: 800 rpm / 2800 /

Bomba MTBF: 50k h

Longitud del tubo : 400 mm

Fuente de alimentación de la bomba: 4 pines

General

Alimentación: 4 pines

2 minutos. nivel de ruido: 20 dB

Nivel de ruido: 33 dB

Dimensiones: 324x143x30 mm / radiador /