

# Sistema de refrigeración SilentiumPC Navis EVO ARGB 280 F

Propósito: procesador

Tipo: refrigeración por agua

## Construcción

Ventiladores: 2 piezas

Contacto del tubo de calor: recto

Material del sustrato: cobre

Tipo de montaje: doble cara (backplate)

Socket: AMD AM2/AM3/FM1/FM2 AMDAM4AMD TR4/TRX4Intel 1150Intel 1155/1156Intel 2011/2011 v3Intel 2066Intel 1151 / 1151 v2Intel 1200

## Ventilador

Diámetro del ventilador: 140 mm

Tipo de cojinete: hidrodinámico

Rpm mínimas: 250 rpm

Rpm máximas: 1800 rpm

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Máx TDP: 350 W

Retroiluminación:

Color de retroiluminación: ARGB

Sincronización retroiluminación: multi compatibility

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 280 mm

Tamaño de la bomba: 89x75x45 mm

Velocidad de la bomba: 2500 rpm

Potencia de la bomba: SATA

## General

Comida: 4-pin / 3-pin ARGB /

Dimensiones: 310x140x54 mm

Peso: 1250 g