

# Sistema de refrigeración SilentiumPC Navis RGB 360 REV

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 2011/2011 v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Velocidad mínima: 250 rpm

Velocidad máxima: 1600 rpm

Controlador de velocidad: auto (PWM)

Horas por negativa: 50 milh

TDP máximo: 350 W

Retroiluminación

Color de la luz: RGB

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 360 mm

Tamaño de la bomba: 89x75x45 mm

Velocidad de la bomba: 2500 rpm

Potencia de la bomba: SATA

General

Alimentación: 3 pines

Dimensiones: 395x120x54mm

Peso: 1350 g