

Sistema de refrigeración SilentiumPC Navis RGB 280

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 Intel 775 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

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Velocidad mínima: 800 rpm

RPM máximas: 1800 rpm

Regulador de velocidad: auto (PWM)

MTBF: 50k h

TDP máximo: 350 W

Retroiluminación

Color de iluminación: ARGB

Tiempo de iluminación: compatibilidad múltiple

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño de la bomba: 89x75x45 mm

Velocidad de la bomba: 2500 rpm

Longitud del tubo: 380 mm

General

Alimentación: 4 pines

Dimensiones: 310x140x54 mm / radiador /