

Sistema de refrigeración Alpenfohn Brocken 3

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Tubos de calor: 5 piezas

Contacto de tubos de calor: recto

Material del radiador: aluminio/cobre

material del sustrato: aluminio

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Zcalo: AMD AM2/AM3/FM1/FM2AMD AM4Intel 775 Intel 1150Intel 1155/1156Intel 1366Intel 2011/2011 v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 140 mm

Tipo de cojinete: hidrodinámico

Velocidad mínima: 400 rpm

Velocidad máxima: 1050 rpm

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Aire mx.flujo: 60.56 CFM

TDP máximo: 220W

Soplado de aire: lateralmente (dispersión)

Reemplazable

General

Alimentación: 4 pines

Ruido: 22 dB

Dimensiones: 146x125x165 mm

Altura: 165 mm

Peso: 850 g