

Sistema de refrigeración Deepcool Neptwin

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Estructura de doble torre

Construcción

Ventiladores: 2 piezas

Tubos de calor: 6 piezas

Material del dissipador térmico: aluminio/cobre

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Zócalo: AMD AM2/AM3/FM1/FM2 Intel 775 Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 1366 Intel 2011 / 2011 v3 Intel 1151 / 1151 v2 Intel 1200

Ventilador

Diámetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Revoluciones máximas: 1500 rpm

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Máx. flujo de aire: 60 CFM

TDP máximo: 150W

Explosión del flujo de aire: Lado (dispersión)

Reemplazable

General

Alimentación: 4 pines

Ruido : 32 dB

Dimensiones: 126X136X159 mm

Altura: 159 mm

Peso: 1109 g