

Sistema de refrigeración Noctua NH-U12S

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pc / posible instalar un segundo /

Tubos de calor: 5 piezas

Contacto de tubos de calor: indirecto

Material del radiador: aluminio/cobre

material del sustrato: cobre niquelado

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Zcalo: AMD AM2/AM3/FM1/FM2 Intel 1150Intel 1155/1156Intel 2011/2011 v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de cojinete: hidrodinámico / SSO2 /

Velocidad máxima: 1500 rpm

Controlador de velocidad: auto (PWM)

Mx.flujo de aire: 55 CFM

MTBF: 150 khrs

TDP máximo: 140 W

Flujo de aire soplado: hacia los lados (dispersión)

Reemplazable

General

Potencia: 4 pines

Ruido: 23 dB

Dimensiones: 158x125x120mm

Altura: 158 mm

Peso: 755 g