

Sistema de refrigerao Noctua NH-D15

Destino: processador

Tipo: resfriador ativo

Estrutura de torre dupla

Construo

Fs: 2 peas

Tubos de calor: 6 peas

Contato do tubo de calor: indireto

Material do radiador: alumnio/cobre

Material do substrato: cobre niquelado

Tipo de montagem: face dupla (backplate)

espao RAM: 32 mm

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

Fan

Dimetro do ventilador: 140 mm

Tipo de rolamento: hidrodinmico / SSO2 /

rpm mnimo: 300 rpm

rpm mximo: 1500rpm / 1200 LNA /

Controlador de velocidade: automtico (PWM)

Fluxo de ar mximo: 82,43 CFM / 115,5 m/h LNA /

MTBF: 150 kh

TDP mximo: 220W

Blowout do fluxo de ar: lado (difuso)

Substituvel

Geral

Power: 4 pinos

Base de rudo: 19 dB

Nvel de rudo : 25 dB

Dimenses: 150x161x165 mm

Altura: 165 mm

Peso: 1320 g

h

TDP mximo: 220W

Sopro de fluxo de ar: lateral (difuso) 4Possibilidade de substituio

Geral

Energia: 4 pinos

Nvel de rudo mnimo: 19 dB

Nvel de rudo: 25 dB

Dimenses: 150x161x165 mm

Altura: 165mm

Peso: 1320g

h

TDP mximo: 220W

Sopro de fluxo de ar: lateral (difuso) 4Possibilidade de substituo

Geral

Energia: 4 pinos

Nvel de rudo mnimo: 19 dB

Nvel de rudo: 25 dB

Dimenses: 150x161x165 mm

Altura: 165mm

Peso: 1320g