

# Sistema de refrigeración Noctua NH-U9S chromax.black

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Tubos de calor: 5 piezas

Contacto de tubos de calor: indirecto

Material del radiador: aluminio/cobre

Material del sustrato: cobre niquelado

Montaje tipo: doble cara (placa posterior)

Zcalo: AMD AM2/AM3/FM1/FM2AMD AM4Intel 1150 Intel 1155/1156Intel 2011/2011 v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200Intel 1700

Ventilador

Diámetro del ventilador: 92 mm

Tipo de cojinete: hidrodinámico / SSO2 /

Rpm mínimas: 400 rpm

Rpm máximas: 2000 rpm / 1550 LNA /

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Máx. flujo de aire: 46,39 CFM

MTBF: 150 khrs

Explosión del flujo de aire : lateralmente (dispersión)

Reemplazable

General

Alimentación: 4 pines

Nivel de ruido: 23 dB

Dimensiones: 95x95x125 mm

Altura: 125 mm

Peso: 618 g