

Sistema de refrigeración Noctua NH-D9 DX-3647 4U

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Estructura de doble torre

Construcción

Ventiladores: 2 piezas

Tubos de calor: 4 piezas

Contacto con tubo de calor: indirecto

Material del radiador: aluminio/cobre

Material del sustrato: cobre niquelado

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Ventilador

Diámetro del ventilador: 92 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico / SSO2 /

Velocidad mínima: 400 rpm

Velocidad máxima: 2500 rpm

Controlador de velocidad: auto (PWM)

Reemplazable

General

Alimentación: 4 pines

Nivel de ruido: 31 dB

Dimensiones: 120x95x134 mm

Altura: 134 mm

Peso: 769 g