

# Sistema de refrigeración QUBE QB-OL201

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Tubos de calor: 4 piezas

Tubos de calor de contacto: recto

Material del radiador: aluminio/cobre

material del sustrato: aluminio

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Zcalo: AMD AM2/AM3/FM1/FM2AMD AM4Intel 775 Intel 1150Intel 1155/1156Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Revoluciones mnimas: 800 rpm /min

Velocidad mxima: 1800 rpm

Controlador de velocidad: auto (PWM)

Mx. flujo de aire: 52. 1 CFM

TDP mximo: 135 W

Explosin del flujo de aire: lateralmente (difusin)

Posibilidad de reemplazo

General

Alimentacin: 4 pines

Mn. nivel de ruido: 19 dB

Nivel de ruido: 31 dB

Dimensiones: 129x94x160mm

Altura: 160mm

Peso: 850g