

# Sistema de refrigeración Xilence M504D

Destino: procesador  
Tipo: enfriador activo  
Diseño de doble torre:

Diseño

Ventiladores: 2 uds

Tubos de calor: 4 piezas

Tubos de calor de contacto : recto

Material del radiador: aluminio

Material de respaldo: aluminio

Tipo de montaje: tornillos

Socket: AMD AM2/AM3/ FM1/ FM2 AMD AM4 Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 1366 Intel 2011 / 2011 v3 Intel 1151 / 1151 v2 Intel 1200

Ventilador

Diámetro del ventilador: 92 mm

Tipo de aerodinámica: hidrodinámico

Revoluciones máximas: 2200 rpm

Controlador de velocidad: auto (PWM)

Máximo TDP: 180W

Flujo de aire soplado lateralmente (dispersión)

Posibilidad de sustitución:

General

Alimentación: 4-pin

Nivel de ruido: 22 dB

Dimensiones: 122x100x124 mm

Altura: 124 mm

Peso: 685 g

(dispersión)

Reemplazable:

General

Alimentación: 4-pin

Nivel de ruido: 22 dB

Dimensiones: 122x100x124 mm

Altura: 124 mm

Peso: 685 g

(dispersin)

Reemplazable:

General

Comida: 4-pin

Nivel de ruido: 22 dB

Dimensiones: 122x100x124 mm

Altura: 124 mm

Peso: 685 g