

MCPU2+

REFRIGERADOR CPU



Diseño de doble torre con tratamiento exclusivo de **nano-cerámica térmica** para un **rendimiento extremo** de disipación de calor

4 tubos superconductores de cobre, Ø6mm, forma de U y **alto rendimiento**

Ventilador PWM **ultra-silencioso** y altamente **eficiente** de **92mm** situado en el interior

Incluye pasta térmica superconductora MARS GAMING MT1 con un rendimiento máximo

CARACTERÍSTICAS

Ventilador	PWM ultra-silencioso de 92mm
Flujo de aire	42.5 CFM
Velocidad	2200 RPM +-10%
Ruido	20 dBA +-10%
Material aleta	Aluminio + Recubrimiento de nano-cerámica térmica
Tubo de calor	Ø6mm x 4
MTBF	30.000h
Dimensiones	93x75x125mm / 400g (Ventilador: 92x92x25mm)

LOGÍSTICA

Referencia	MCPU2+	Uds/palet	480
EAN	4713105961126	Peso ud	570 g
Uds/caja	40	Peso caja	23.8 kg

COMPATIBILIDAD

LGA 2066/2011/2011V3/1156/1155/1151/1150/775

AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2/FM1

