



ZZEAL XZ409 ENFRIAMIENTO LIQUIDO PARA CPU 1X 120MM 800 - 2200RPM - ¡COMPRA Y RECIBE \$50 DE SALDO DE REGALO EN TU PROXIMA COMPRA!

El ZZEAL XZ409 es un kit de enfriamiento liquido diseñado para procesadores, que cuenta con un radiador de 120 mm y un ventilador de 12 cm. Este sistema de enfriamiento ofrece un rendimiento eficiente con una velocidad de rotacion maxima de 2200 RPM y un flujo de aire maximo de 75.89 cfm, lo que garantiza una adecuada disipacion del calor. Con unas dimensiones de 157 mm de ancho y 120 mm de altura, el XZ409 se adapta a diversas configuraciones de hardware. Este modelo incluye iluminacion LED con modos ARGB, proporcionando un efecto visual atractivo gracias a su color blanco y su capacidad de iluminacion multicolor. El enfriador es compatible con una amplia gama de sockets de procesador, incluyendo Socket AM2, AM3, AM4, AM5, LGA 1150, LGA 1151, LGA 1155, LGA 1156, LGA 1200, LGA 1700, LGA 2011, LGA 2066 y otros, lo que lo convierte en una opcion versatil para diferentes plataformas. El ZZEAL XZ409 se presenta como una solucion eficaz para quienes buscan un sistema de enfriamiento liquido que combine rendimiento y estetica en su configuracion de PC.

Peso y dimensiones

Altura

120 mm

Ancho

157 mm

Diseño

Iluminacion LED

Si

Iluminacion de color

Multi

Color del producto

Blanco

Modos de iluminacion

ARGB

Desempeno

Velocidad de ventilador (max.)

2200RPM

Tipo

Kit de enfriamiento liquido

Sockets de procesador soportados

Socket AM3, Socket AM3, LGA 2011 (Socket R), Enchufe AM3+, LGA 1150 (Zocalo H3), Enchufe AM4, LGA 1151 (Zocalo H4), LGA 2066, Enchufe AM5, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), Toma FM1, Toma FM2, LGA 1700, Socket AM2

Velocidad de rotacion (min.)

800 RPM

Localizacion adecuada

Procesador

Numero de ventiladores

1

Tamaño del radiador

120mm

Tipo de enfriamiento

Enfriamiento Liquido

Maximo flujo de aire

75.89 cfm

Diametro de ventilador
120mm
\$416.96MN