



XZEAL XZ411 ENFRIAMIENTO LIQUIDO PARA CPU 3X 120MM 800 - 2200RPM NEGRO - ¡COMPRA Y RECIBE \$100 DE SALDO DE REGALO EN TU PROXIMA COMPRA!

El XZEAL XZ411 es un sistema de enfriamiento liquido diseñado para procesadores, que incluye un radiador de 360 mm y tres ventiladores de 120 mm. Este kit de enfriamiento liquido opera a una velocidad maxima de 2200 RPM y un minimo de 800 RPM, proporcionando un flujo de aire maximo de 75.89 cfm. El producto presenta una iluminacion LED de tipo ARGB, con un diseno en color negro que se adapta a diversas configuraciones de hardware. Es compatible con multiples sockets de procesador, incluyendo AM2, AM3, AM3+, AM4, AM5, LGA 1150, LGA 1151, LGA 1155, LGA 1156, LGA 1200, LGA 1700, LGA 2066 y LGA 2011, lo que lo convierte en una opcion versatil para diferentes plataformas. Con unas dimensiones de 394 mm de ancho y 120 mm de altura, el XZEAL XZ411 se posiciona como una solucion eficiente para el enfriamiento de CPU, asegurando un rendimiento optimo y una estetica atractiva gracias a su iluminacion multicolor.

Peso y dimensiones

Altura

120 mm

Ancho

394 mm

Diseno

Iluminacion LED

Si

Iluminacion de color

Multi

Color del producto

Negro

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

3

Tamano del radiador

360mm

Tipo de enfriamiento

Enfriamiento Liquido

Maximo flujo de aire

75.89 cfm

Diametro de ventilador

120mm

\$1,264.93MN
