



**XPG LEVANTE X 360 ENFRIAMIENTO LIQUIDO PARA CPU ARGB 3X 120MM 600 - 2000RPM BLANCO -  
¡PRECIO ESPECIAL LIMITADO A 5 UNIDADES POR CLIENTE!**

El XPG LEVANTE X 360 es un sistema de enfriamiento líquido ARGB en color blanco, diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en la refrigeración de procesadores. Este modelo cuenta con un radiador de 360 mm, que permite una disipación eficiente del calor, ideal para configuraciones de alto rendimiento. El sistema incluye tres ventiladores de 12 cm, que operan a una velocidad máxima de 2000 RPM, garantizando un flujo de aire adecuado y un enfriamiento efectivo. La iluminación ARGB proporciona un efecto visual atractivo, permitiendo personalizar la estética del equipo. Con un ancho de 394 mm y una altura de 2.7 cm, el diseño del radiador se adapta a la mayoría de las cajas de PC. Además, es compatible con múltiples sockets de procesador, incluyendo LGA 1700, LGA 1200, LGA 1150, LGA 1151, LGA 1155, Socket AM4 y Socket AM5, lo que lo convierte en una opción versátil para diferentes configuraciones de hardware. El XPG LEVANTE X 360 combina un diseño elegante y funcionalidad avanzada, ofreciendo una solución de enfriamiento eficiente y estéticamente agradable para entusiastas de la informática y gamers.

**Peso y dimensiones**

**Altura**

2.7 cm

**Ancho de radiador**

39.4 cm

**Profundidad de radiador**

12.1 cm

**Longitud del tubo**

40 cm

**Dimensiones del ventilador (A x A x P)**

120 x 120 x 25 mm

**Ancho**

394 mm

**Detalles técnicos**

**Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM)**

Si

**Diseño**

**Iluminación LED**

Si

**Color del producto**

Blanco

**Modos de iluminación**

ARGB

**Material de radiador**

Aluminio

**Material de bloque de agua**

Cobre

**Desempeño**

**Velocidad de rotación (max.)**

2000RPM

**Presión de aire mínima**

1.42 mmH2O

**Velocidad de ventilador (max.)**

2000RPM

**Sockets de procesador soportados**

LGA 1700, LGA 1200, LGA 1150, LGA 1151, LGA 1155, Socket AM4, Socket AM5

Nivel de ruido (alta velocidad)

18.17 Db

Tipo de soporte

Rodamiento fluidodinamico (FDB)

Velocidad de rotacion (min.)

600 RPM

Localizacion adecuada

Procesador

Numero de ventiladores

3

Tamano del radiador

360mm

Tipo de enfriamiento

Enfriamiento Liquido

Maximo flujo de aire

61.5 cfm

Diametro de ventilador

120mm

**\$3,050.60MN**