



XPG VENTO R 120 ARGB PWM Carcasa del ordenador Ventilador 12 cm Negro 1 pieza(s)

Ref.: VE20533058 P/N: 75261486

Detalle del producto

VENTO R 120 ARGB PWM REVOLUCIÓN CON VENTILADOR INVERTIDO El ventilador de enfriamiento XPG VENTO R 120 ARGB está diseñado con un revolucionario diseño invertido para optimizar la entrada de flujo de aire, manteniendo su sistema funcionando sin problemas y eficientemente. Ilumina tu equipo con fascinantes efectos de iluminación ARGB y añade un toque de estilo a tu configuración de juego. Equipado con un conector PWM de 4 pines y capacidad de conexión en cadena, la instalación es muy sencilla. Además, el rodamiento de rifle garantiza un funcionamiento silencioso y durabilidad a largo plazo. Experimente un rendimiento de enfriamiento superior con el mecanismo de reinicio automático para sesiones de juego ininterrumpidas. Perfecta integración con el software ARGB de la placa base para un control personalizable de la iluminación. Eleva tu configuración de juegos con el ventilador XPG VENTO R 120 ARGB y libera el poder del rendimiento y el estilo. Diseño de ventilador inverso El ventilador de enfriamiento XPG VENTO R 120 ARGB incorpora un diseño invertido único que maximiza la entrada de flujo de aire y la presión estática, garantizando un funcionamiento suave y eficiente de tu sistema. Conector PWM de 4 pines El conector PWM de 4 pines del ventilador XPG VENTO R 120 ARGB ofrece un control preciso de la velocidad del ventilador para un flujo de aire óptimo y un ruido mínimo, lo que garantiza una experiencia informática más fría y silenciosa. Capaz de conectarse en cadena El ventilador XPG VENTO R 120 ARGB ofrece capacidad de conexión en cadena, lo que simplifica la configuración y mejora el control. Conecta varios ventiladores de forma sencilla para optimizar la gestión de cables y sincronizar el flujo de aire, maximizando tanto el rendimiento como la estética. Rodamiento de Rifle El ventilador XPG VENTO R 120 ARGB dispone de un rodamiento de rifle para un funcionamiento silencioso y una durabilidad duradera, lo que garantiza un flujo de aire eficiente y un rendimiento fiable para su PC. Rendimiento de Enfriamiento Disfruta de un enfriamiento excepcional con el ventilador XPG VENTO R 120 ARGB, que cuenta con un caudal de aire de 65,33 CFM y una lectura de presión estática de 1,65 mm H₂O. Mecanismo de Reinicio Automático El ventilador XPG VENTO R 120 ARGB dispone de un mecanismo de reinicio automático que garantiza un rendimiento de enfriamiento ininterrumpido para tu sistema. Compatible con el software ARGB El ventilador XPG VENTO R 120 ARGB es compatible con una serie de aplicaciones de software ARGB para una integración perfecta con cualquier configuración, lo que permite la personalización de la iluminación para cualquier usuario. Descubra la innovación y la versatilidad del ventilador XPG VENTO R 120 ARGB, diseñado para elevar la experiencia de enfriamiento de su PC a nuevas dimensiones. Contenido del paquete El ventilador XPG VENTO R 120 ARGB está disponible en opciones de paquete individual y paquete triple, lo que proporciona flexibilidad para satisfacer sus necesidades específicas de enfriamiento. Independientemente de que busque mejorar el flujo de aire en un solo sistema o actualizar varias configuraciones simultáneamente, tenemos todo lo que necesita. Mejora el enfriamiento de tu PC con la comodidad y versatilidad del ventilador XPG VENTO R 120 ARGB.

- Carcasa del ordenador Ventilador 12 cm 1650 RPM
- 62,33 cfm 1,65 mmH₂O Rodamiento tipo rifle
- Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM)
- 120 x 120 x 25 mm
- Negro
- 1 pieza(s)

Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

120 ARGB PWM, 120mm, 4-Pin PWM, RIFLE

VENTO R 120 ARGB PWM

REVOLUCIÓN CON VENTILADOR INVERTIDO

El ventilador de enfriamiento XPG VENTO R 120 ARGB está diseñado con un revolucionario diseño invertido para optimizar la entrada de flujo de aire, manteniendo su sistema funcionando sin problemas y eficientemente. Ilumina tu equipo con fascinantes efectos de iluminación ARGB y añade un toque de estilo a tu configuración de juego. Equipado con un conector PWM de 4 pines y capacidad de conexión en cadena, la instalación es muy sencilla. Además, el rodamiento de rifle garantiza un funcionamiento silencioso y durabilidad a largo plazo. Experimente un rendimiento de enfriamiento superior con el mecanismo de reinicio automático para sesiones de juego ininterrumpidas. Perfecta integración con el software ARGB de la placa base para un control personalizable de la iluminación. Eleva tu configuración de juegos con el ventilador XPG VENTO R 120 ARGB y libera el poder del rendimiento y el estilo.

Diseño de ventilador inverso

El ventilador de enfriamiento XPG VENTO R 120 ARGB incorpora un diseño invertido único que maximiza la entrada de flujo de aire y la presión estática, garantizando un funcionamiento suave y eficiente de tu sistema.

Conector PWM de 4 pines

El conector PWM de 4 pines del ventilador XPG VENTO R 120 ARGB ofrece un control preciso de la velocidad del ventilador para un flujo de aire óptimo y un ruido mínimo, lo que garantiza una experiencia informática más fría y silenciosa.

Capaz de conectarse en cadena

El ventilador XPG VENTO R 120 ARGB ofrece capacidad de conexión en cadena, lo que simplifica la configuración y mejora el control. Conecta varios ventiladores de forma sencilla para optimizar la gestión de cables y sincronizar el flujo de aire, maximizando tanto el rendimiento como la estética.

Rodamiento de Rifle

El ventilador XPG VENTO R 120 ARGB dispone de un rodamiento de rifle para un funcionamiento silencioso y una durabilidad duradera, lo que garantiza un flujo de aire eficiente y un rendimiento fiable para su PC.

Rendimiento de Enfriamiento

Disfruta de un enfriamiento excepcional con el ventilador XPG VENTO R 120 ARGB, que cuenta con un caudal de aire de 65,33 CFM y una lectura de presión estática de 1,65 mm H₂O.

Mecanismo de Reinicio Automático

El ventilador XPG VENTO R 120 ARGB dispone de un mecanismo de reinicio automático que garantiza un rendimiento de enfriamiento ininterrumpido para tu sistema.

Compatible con el software ARGB

El ventilador XPG VENTO R 120 ARGB es compatible con una serie de aplicaciones de software ARGB para una integración perfecta con cualquier configuración, lo que permite la personalización de la iluminación para cualquier usuario. Descubra la innovación y la versatilidad del ventilador XPG VENTO R 120 ARGB, diseñado para elevar la experiencia de enfriamiento de su PC a nuevas dimensiones.

Contenido del paquete

El ventilador XPG VENTO R 120 ARGB está disponible en opciones de paquete individual y paquete triple, lo que proporciona flexibilidad para satisfacer sus necesidades específicas de enfriamiento. Independientemente de que busque mejorar el flujo de aire en un solo sistema o actualizar varias configuraciones simultáneamente, tenemos todo lo que necesita. Mejora el enfriamiento de tu PC con la comodidad y versatilidad del ventilador XPG VENTO R 120 ARGB. Carcasa del ordenador Ventilador 12 cm 1650 RPM 6,33 cfm 1,65 mmH₂O Rodamiento tipo rifle Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM) 120 x 120 x 25 mm Negro 1 pieza(s)

Localización adecuada Carcasa del ordenador

Tipo Ventilador

Diámetro de ventilador 12 cm

Velocidad de rotación (mín.) 300 RPM

Velocidad de rotación (máx.) 1650 RPM

Máximo flujo de aire 6,33 cfm

Presión máxima de aire 1,65 mmH₂O

Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM) Si

Color del producto Negro

Tipo de soporte Rodamiento tipo rifle

Iluminación LED Si

Iluminación de color Multi

Conector de ventilador 4 pines

Voltaje de arranque 5 V

Dimensiones del ventilador (A x A x P) 120 x 120 x 25 mm

Cantidad por paquete 1 pieza(s)

Periodo de garantía 2 año(s)

Tiempo medio entre fallos 160000 h

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*