



SHARK LIGHTS RGB PWM



Manual

Instrucciones de seguridad

Este aparato debe utilizarse como ventilador de caja de PC dentro de una caja de PC o como ventilador para refrigeradores de CPU o radiadores de PC. Por su propia seguridad, asegúrese de seguir las siguientes instrucciones antes de utilizar el aparato. Si el producto resulta dañado debido a un uso inadecuado o al incumplimiento de las instrucciones de seguridad, la garantía del fabricante quedará anulada.

¡PRECAUCIÓN!

- Tenga en cuenta el riesgo de lesiones al tocar las piezas giratorias. No introduzca objetos extraños entre estas piezas, ya que podría dañar el ventilador.
- No ponga nunca el ventilador en contacto con humedad o líquidos.
- Si necesita limpiar el ventilador, utilice un paño seco.
- No utilice aire comprimido para limpiar el ventilador. Esto podría crear una carga eléctrica en el rotor giratorio y dañar los componentes.
- Conecte el ventilador únicamente a los conectores designados de la placa base, tal como se muestra o describe en este manual. Si es necesario, utilice el manual de instrucciones de su placa base para identificar claramente los conectores correctos.

Especificaciones

General

■ Velocidad del ventilador	500 – 1.700 rpm \pm 10 %
■ Tipo de rodamiento	Rodamiento dinámico fluido
■ Máx. flujo de aire	89 m ³ /h
■ Máx. presión de aire	1,10 mmH ₂ O
■ Máx. nivel de ruido	24,8 dB(A)
■ Durabilidad	Mín. 50.000 horas
■ Iluminación	20x LED RGB direccionable
■ Versiones de color	Negro, Blanco
■ Peso incl. cable fijo	140 g
■ Dimensiones (L x An x Al)	120 x 120 x 25 mm

Cable y conectores

■ Conector del ventilador	4 pines PWM
■ Conector LED	4 pines (5V-D-coded-G)
■ Longitud del cable del ventilador	600 mm
■ Longitud del cable LED	600 mm

Especificaciones eléctricas

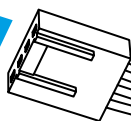
■ Voltaje nominal (ventilador)	12 V
■ Voltaje nominal (LEDs)	5 V
■ Corriente nominal (ventilador)	0,14 A
■ Corriente nominal (LEDs)	0,9 A
■ Potencia nominal (ventilador)	1,68 W
■ Potencia nominal (LEDs)	4,5 W
■ Voltaje inicial	7 V

Contenidos del paquete

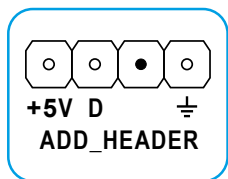
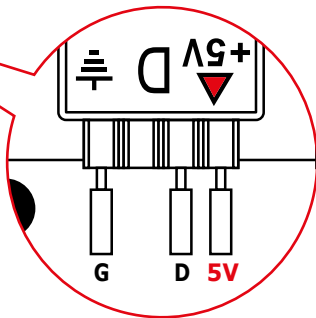
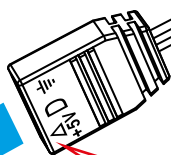
■ SHARK Lights RGB PWM, Juego de tornillos del ventilador

Conectar ventilador y LED

Conector
PWM 4 pines
o ventilador
de 3 pines



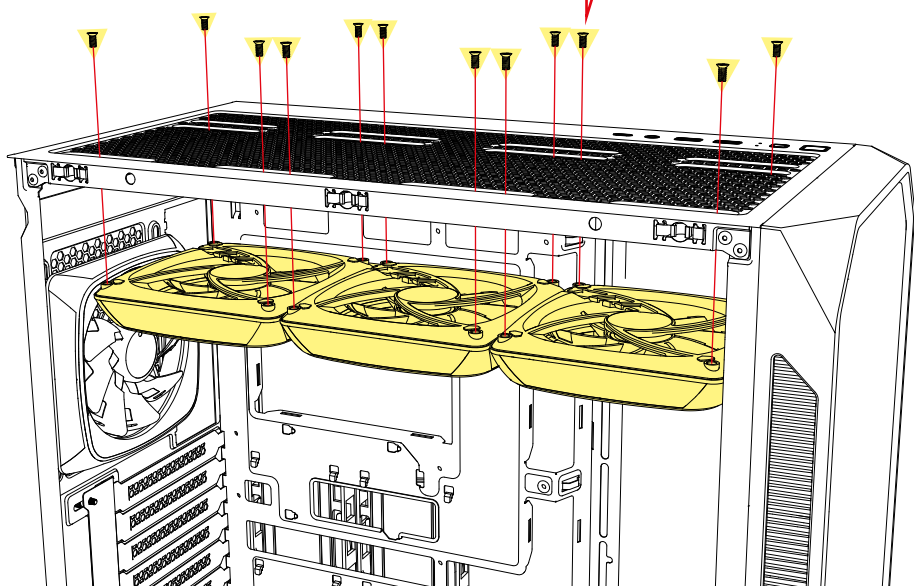
Cabezal pin RGB
direccionable en
la placa base



Instalar ventilador (le viti da dietro)

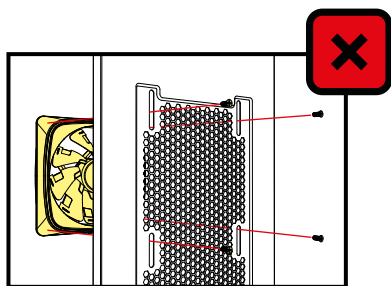
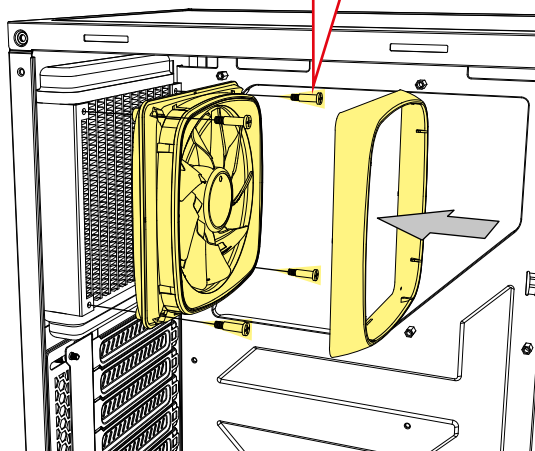
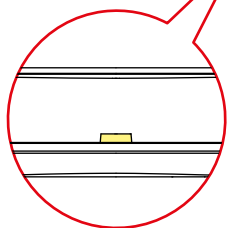
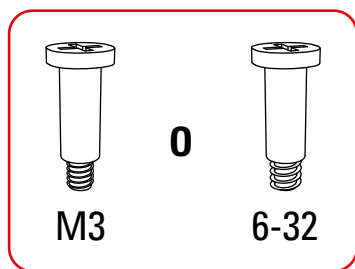
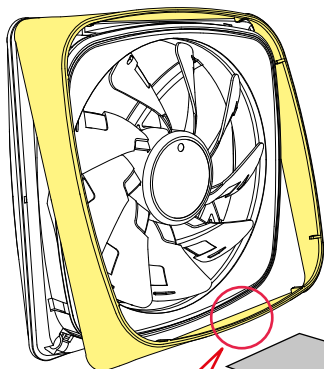


M5



Instalar ventilador (le viti dal davanti)

← Flujo de aire



Aviso legal

Sharkoon no asume ninguna responsabilidad por la posible pérdida de datos, especialmente por una manipulación inadecuada.

Todos los productos y descripciones mencionados son marcas comerciales y/o marcas registradas de sus respectivos fabricantes y están aceptados como protegidos.

Cumpliendo nuestra continuada directiva de mejora de productos en Sharkoon, el diseño y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso. Las especificaciones de los productos pueden variar según el país. Reservados todos los derechos, especialmente (también en extractos) en lo que a traducción, reimpresión y reproducción mediante copia u otros medios técnicos se refiere. Las infracciones darán lugar a compensaciones. Reservados todos los derechos, especialmente en el caso de asignación de patente o patente de utilidad. Reservados los medios de entrega y las modificaciones técnicas.

Deshacerse del producto antiguo

El producto está diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad que se pueden reciclar y reutilizar.



Cuando este símbolo del contenedor con ruedas tachado se incorpore a un producto, significará que dicho producto está cubierto por la Directiva Europea 2012/19/UE dorada.

Infórmese sobre el sistema local de recolección y separación relacionado con los productos eléctricos y electrónicos.

Actúe conforme a las normas locales y no se deshaga de los productos antiguos mezclándolos con los residuos domésticos convencionales. Si se deshace de forma correcta de sus productos antiguos, ayudará a prevenir las posibles consecuencias negativas en el medio ambiente y en la salud humana.

¡Síguenos en las redes sociales!



Facebook españa



Facebook Chile



Facebook Uruguay



Facebook Argentina



Instagram Spain



Instagram Chile



Instagram Uruguay



Instagram Argentina



YouTube



TikTok



X

Sharkoon Technologies GmbH

Grüninger Weg 48

35415 Pohlheim

Germany

© Sharkoon Technologies 2024

