



SHARK Disc

El SHARK Disc es un ventilador LED RGB de 120 mm que garantiza un flujo de aire constante. Gracias a sus nueve LEDs RGB direccionables, el interior de la caja de PC podrá experimentar una bocanada de aire fresco con unos efectos de iluminación impresionantes. Además, debido a sus puntos de contacto engomados, no se transmiten vibraciones a la caja, y de esta manera nos aseguramos un funcionamiento silencioso.

Características

■ VARIEDAD DE COLORES

Nueve LEDs direccionables proporcionan una iluminación colorida y aportan una atmósfera lumínica sensacional al interior de la caja de PC. Hay disponible todo un espectro de 16,8 millones de colores que se pueden regular según el gusto personal usando controladores RGB o por medio del software de placas base compatibles.

■ FÁCIL DE CONECTAR

Para una mayor compatibilidad posible, los LEDs RGB del ventilador SHARK Disc se pueden conectar mediante el conector de 3 pines 5V-D-G o de 4 pines 5V-D-coded-G, dependiendo de la placa base o del controlador.

■ INTEGRACIÓN Y COMPATIBILIDAD

El ventilador SHARK Disc es compatible con Asus Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, Gigabyte Fusion y la mayoría del resto de marcas con la clavija apropiada, haciendo posible la integración con sistemas existentes para el público.

■ FUNCIONAMIENTO SILENCIOSO

Gracias a su rodamiento dinámico líquido, el ruido generado por el ventilador SHARK Disc fan se mantiene en un óptimo nivel de ruido incluso después de largos períodos de continuo funcionamiento. Con 1.000 rpm, el nivel de ruido del ventilador no excede de un registro de 17,5 decibelios.

■ REDUCCIÓN DE VIBRACIONES EN LA CAJA

El ventilador SHARK Disc está equipado con puntos de contacto engomados, que reducen el contacto directo entre el ventilador y la caja de PC. Esto favorece un funcionamiento óptimo suave y al mismo tiempo minimiza las vibraciones en la caja.

Especificaciones

Nombre de producto	SHARK Disc
Velocidad del ventilador	1.000 giri/min ± 10 %
Tipo de rodamiento	Rodamiento dinámico fluido
Máx. flujo de aire	59 m³/h
Máx. presión de aire	0,93 mm-H ₂ O
Nivel del ruido	17,5 dB(A)
Durabilidad	Mín. 50.000 horas
Iluminación	9x LEDs RGB direccionables
Peso incl. cable fijo	97 g
Dimensiones (L x An x Al)	120 x 120 x 25 mm

Cable y conectores

Conector del ventilador	3 pines
Conector LED	3 pines (5V-D-G) y 4 pines (5V-D-coded-G)
Longitud del cable del ventilador	450 mm
Longitud del cable LED	500 + 50 mm

Especificaciones eléctricas

Voltaje nominal del ventilador	12 V
Voltaje nominal del LED	5 V
Corriente nominal del ventilador	0,15 A
Corriente nominal de los LEDs	0,4 A
Potencia nominal del ventilador	1,8 W
Potencia nominal de los LEDs	2,0 W
Voltaje inicial	7 V

Contenidos del paquete

SHARK Disc, Juego de tornillos del ventilador, Manual

Código de barras

SHARK Disc 4044951032372

