



S60 ARGB

Con su radiador de 360 mm, el S60 ARGB de Sharkoon es un potente sistema de refrigeración líquida todo en uno que combina un diseño moderno con un rendimiento de refrigeración eficiente. Está equipado con tres ventiladores ARGB PWM ARGB preinstalados, una unidad de bomba con efectos y una robusta placa de cobre. Además, el sistema está diseñado para ofrecer un rendimiento fiable, una gestión óptima de los cables y una amplia compatibilidad con las placas base habituales.

Características

REFRIGERACIÓN EFICIENTE

El radiador extragrande de 360 mm del S60 ARGB proporciona una excelente disipación del calor que mantiene de forma fiable incluso los equipos de alto rendimiento dentro de unos rangos de temperatura óptimos. Esto convierte al sistema de refrigeración líquida todo en uno en la opción ideal tanto para ordenadores para juegos como para estaciones de trabajo exigentes.

POTENTE RENDIMIENTO DEL VENTILADOR

El S60 ARGB ya tiene preinstalado un ventilador PWM ARGB de 120 mm. No solo proporciona un potente flujo de aire, sino que su velocidad también se puede ajustar de forma flexible para lograr el equilibrio ideal entre la capacidad de refrigeración y los niveles del ruido.

DISEÑO LLAMATIVO

Con su efecto espejo, la unidad de bomba cuadrada del S60 ARGB aportará un toque visual al interior de la caja de PC. Y en combinación con la iluminación ARGB, el sistema de refrigeración líquida es un elemento moderno que se integra fácilmente en una gran variedad de configuraciones de hardware.

MATERIALES ROBUSTOS

La placa de cobre situada en la parte inferior de la unidad de bomba garantiza una excelente transferencia de calor del procesador al ciclo de refrigeración. Esto permite un rendimiento de refrigeración eficiente y estable incluso con cargas elevadas.

GESTIÓN SENCILLA DE LOS CABLES

Gracias a los conectores daisy chain, los ventiladores ARGB del S60 se pueden conectar fácilmente entre sí. Esto reduce significativamente la cantidad de cableado y favorece una configuración de hardware ordenada y con un aspecto limpio.

AMPLIA COMPATIBILIDAD

El S60 ARGB es compatible con todos los zócalos comunes, como LGA 1700/1851 y AM4/AM5. También se incluye la pasta térmica necesaria, para que puedas comenzar inmediatamente con la instalación.

Especificaciones

Nombre de producto	S60 ARGB
Compatibilidad con ranura de la CPU	Intel® LGA 1700 / 1851 AMD® AM4 / AM5
Peso	1,36 kg
Bloque y bomba de agua	
Dimensiones (L x An x Al)	65 x 65 x 59 mm
Material de la placa de frío	Cobre
Velocidad de la bomba	2.100 – 2.700 rpm ± 10 %
Voltaje nominal (bomba)	12 V
Voltaje nominal (LEDs)	5 V
Corriente nominal (bomba)	0,24 A
Corriente nominal (LEDs)	0,52 A
Potencia nominal (bomba)	2,88 W
Potencia nominal (LEDs)	2,6 W
Conector de la bomba	4 pines PWM
Conector LED	4 pines (5V-D-coded-G)
Longitud del cable de la bomba	280 ± 10 mm
Longitud del cable LED	720 ± 10 mm

Radiador

Tipo	Radiador soldado
Dimensiones (L x An x Al)	396 x 120 x 27 mm
Material	Aleación de aluminio

Conducto

Longitud	400 mm
----------	--------

Ventiladores

Número de ventiladores	3
Dimensiones (L x An x Al)	120 x 120 x 25 mm
Velocidad del ventilador	500 – 2.000 rpm ± 10 %
Máx. flujo de aire	141,75 m³/h
Máx. presión de aire	2,18 mmH ₂ O
Máx. nivel de ruido	34,3 dB(A)
Iluminación	8x ARGB LED
Voltaje nominal (ventilador)	12 V
Voltaje nominal (LEDs)	5 V
Corriente nominal (ventilador)	0,40 A
Corriente nominal (LEDs)	0,32 A
Potencia nominal (ventilador)	4,8 W
Potencia nominal (LEDs)	1,6 W
Conector del ventilador	7 pines PWM*
Conector LED	4 pines (5V-D-coded-G)
Longitud del cable del ventilador	500 mm
Longitud del cable LED	500 mm

Contenidos del paquete

S60 ARGB, Soporte Intel®, Soporte AMD®, Placa posterior, Tornillos de montaje, Pasta térmica

Código de barras

S60 ARGB Black	4044951044948
S60 ARGB White	4044951044955

* Conexión combinada PWM de 4 pines y ARGB de 3 pines



