



## Thermalright FW 360 Ultra ARGB Black Chłodzenie Wodne CPU

Indeks: **884767** Producent: **Thermalright** Kod producenta: **FW 360 U ARGB Black DE-6**

Cena: **480.55 zł**

### Opis

## Thermalright FW 360 Ultra ARGB Black CPU-Wasserkühler, 3 PWM-Lüfter Wasserkühlung, IPS-LCD-Bildschirm mit 480x480 Auflösung, für AM4/AM5 und Intel LGA1700/1851, 2,88-Zoll-Display

Producent: Thermalright

Thermalright FW 360 Ultra ARGB Black CPU-Wasserkühler to wyjątkowy chłodzenie wodne CPU, zapewniające doskonałą kombinację chłodzenia. Zastosowanie innowacyjnych technologii, takich jak IPS-LCD-Bildschirm o rozdzielczości 480x480, sprawia, że jest to idealny wybór dla użytkowników poszukujących wysokiej wydajności i trwałości.

Dzięki zoptymalizowanym parametrom radiatora wodnego oraz łatwemu montażowi, chłodzenie Thermalright FW 360 Ultra ARGB Black gwarantuje długotrwałe i efektywne chłodzenie procesora. Kompatybilność z różnymi platformami, w tym AMD AM4/AM5 i Intel LGA1700/1851, pozwala na wszechstronne wykorzystanie tego produktu.

Nowoczesny design, wysoka kompatybilność i zaawansowane funkcje sprawiają, że Thermalright FW 360 Ultra ARGB Black CPU-Wasserkühler wyróżnia się na rynku. To niezawodne rozwiązanie dla entuzjastów komputerowych, którzy cenią wydajność i niezawodność chłodzenia.

- [Ausgezeichnete Kühlkombination] Der CPU-Wasserkühlungskühler verwendet den Wasserkühlungsheader mit abnehmbarem magnetischem Saug-LCD-Display + 360-Spezifikation, vollständig geschwärzte, nanolackierte Aluminiumlamellen-Kühlreihe + polymerkompiliertes Schutzwasserrohr + Standardkonfiguration 120-mm-PWM-Hochleistungslüfter, der der Schaffung eines Wasserkühlungskühlers mit hoher Kühlung, hoher Lebensdauer und geringer Verdunstung gewidmet ist
- [Parameter des Wasserkühlungsradiators] Die Größe des Wasserkühlungsradiators beträgt 397 x 120 x 52 mm, der Kaltkopf: 69 x 69 x 60 mm, die Spannung: DC 12V, das Betriebsgeräusch ≤ 29,8 dBA, mit der Zusammenarbeit der Wasserpumpe und der hohen Drehzahl des Lüfters bei 2000 U/min kann sichergestellt werden, dass der Kühler die CPU lange und hervorragend kühlen kann
- [Details Optimierung] Der vorinstallierte Lüfter des Radiators und die mitgelieferten Wasserrohrschellen lassen sich einfach montieren. Die mitgelieferten SS2 Vollmetall-Clips sind mit einer Vielzahl von CPU-Modellen kompatibel, so dass Wasser- und Luftkühlung frei umgeschaltet werden können. Das IPS-LCD-Display mit einer Auflösung von 480 x 480 Pixeln kann Farben genauer wiederherstellen und das angezeigte Bild frei anpassen
- [Softwarebeschreibung über den LCD-Bildschirm] Bitte bestätigen Sie die Unversehrtheit der Verkabelung, bevor Sie die Software installieren. Die Software kann von der offiziellen Website heruntergeladen werden, und die Echtzeit-Datenüberwachungs- und Datenübertragungsfunktionen des LCD-Bildschirms werden von der Software gesteuert. Nachdem die Installation abgeschlossen ist, wird sie standardmäßig mit dem Booten des Computers gestartet und

verbleibt im Hintergrund in der Taskleiste

- [Breite Kompatibilität] Der Kühler unterstützt AMD: AM4/AM5, Intel: LGA1150/1151/1155/1156/1200/2011/2066/1700/1851, jede Plattform wird mit einem entsprechenden Befestigungselement geliefert, die Installationsschritte sind einfach und es kann gut auf der entsprechenden CPU-Plattform installiert werden, es wird empfohlen, es gemäß dem Installationsvideo oder Handbuch zu installieren. (Hinweis: Bei der Installation der AMD-Plattform müssen Sie die Original-Backplane des Motherboards verwenden)
- **zawarte komponenty:** CPU-Kühler
- **waga opakowania przedmiotu:** 5.51 pounds
- **metoda chłodzenia:** Luft
- **producent:** Thermalright
- **liczba pudełek:** 1
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 0769047392232, 769047392232
- **zalecane węzły przeglądamy:** 430204031
- **punkt znaku wypunktowania:** [Ausgezeichnete Kühlkombination] Der CPU-Wasserkühlungskühler verwendet den Wasserkühlungsheader mit abnehmbarem magnetischem Saug-LCD-Display + 360-Spezifikation, vollständig geschwärzte, nanolackierte Aluminiumlamellen-Kühlreihe + polymerkompiliertes Schutzwasserrohr + Standardkonfiguration 120-mm-PWM-Hochleistungslüfter, der der Schaffung eines Wasserkühlungskühlers mit hoher Kühlung, hoher Lebensdauer und geringer Verdunstung gewidmet ist, [Parameter des Wasserkühlungsradiators] Die Größe des Wasserkühlungsradiators beträgt 397 x 120 x 52 mm, der Kaltkopf: 69 x 69 x 60 mm, die Spannung: DC 12V, das Betriebsgeräusch  $\leq 29,8$  dBA, mit der Zusammenarbeit der Wasserpumpe und der hohen Drehzahl des Lüfters bei 2000 U/min kann sichergestellt werden, dass der Kühler die CPU lange und hervorragend kühlen kann, [Details Optimierung] Der vorinstallierte Lüfter des Radiators und die mitgelieferten Wasserrohrschellen lassen sich einfach montieren. Die mitgelieferten SS2 Vollmetall-Clips sind mit einer Vielzahl von CPU-Modellen kompatibel, so dass Wasser- und Luftkühlung frei umgeschaltet werden können. Das IPS-LCD-Display mit einer Auflösung von 480 x 480 Pixeln kann Farben genauer wiederherstellen und das angezeigte Bild frei anpassen, [Softwarebeschreibung über den LCD-Bildschirm] Bitte bestätigen Sie die Unversehrtheit der Verkabelung, bevor Sie die Software installieren. Die Software kann von der offiziellen Website heruntergeladen werden, und die Echtzeit-Datenüberwachungs- und Datenübertragungsfunktionen des LCD-Bildschirms werden von der Software gesteuert. Nachdem die Installation abgeschlossen ist, wird sie standardmäßig mit dem Booten des Computers gestartet und verbleibt im Hintergrund in der Taskleiste, [Breite Kompatibilität] Der Kühler unterstützt AMD: AM4/AM5, Intel: LGA1150/1151/1155/1156/1200/2011/2066/1700/1851, jede Plattform wird mit einem entsprechenden Befestigungselement geliefert, die Installationsschritte sind einfach und es kann gut auf der entsprechenden CPU-Plattform installiert werden, es wird empfohlen, es gemäß dem Installationsvideo oder Handbuch zu installieren. (Hinweis: Bei der Installation der AMD-Plattform müssen Sie die Original-Backplane des Motherboards verwenden)
- **Opis produktu:** Parameter: Modellnummer: FW 360 Ultra ARGB Black Größe des Wasserkühlungsradiators: 397x120x52mm Größe des kalten Kopfes: 69x69x60mm Lüfter Modell: TL-P12-S Lüftergröße: 120x120x25mm Lüfterdrehzahl: 2000 U/min  $\pm 10\%$  Betriebsgeräusch  $\leq 29,8$  dBA Spannung: DC 12V Winddruck: 2,63 mm H<sub>2</sub>O Luftstrom: 70,84 CFM Lüfter-Schnittstelle: 4PIN PWM Lichtschnittstelle: 5V 3pin ARGB Lager: S-FDB Lager
- **marka:** THERMALRIGHT
- **kod unspsc:** 43201619
- **maksymalna prędkość obrotowa:** 2000 rpm
- **nazwa przedmiotu:** Thermalright FW 360 Ultra ARGB Black CPU-Wasserkühler, 3 PWM-Lüfter Wasserkühlung, IPS-LCD-Bildschirm mit 480x480 Auflösung, für AM4/AM5 und Intel LGA1700/1851, 2,88-Zoll-Display
- **Napięcie:** 12 volts
- **data uruchomienia strony produktu:** 2024-11-19T06:56:54.053Z
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **kompatybilne urządzenia:** Desktop
- **materiał:** Aluminium, Kunststoff
- **poziom hałasu:** 29.8 decibels
- **numer części:** FW 360 U ARGB Black DE-6
- **typ złącza zasilania:** 4-polig

## Parametry

<b>Model</b>	FW 360 Ultra ARGB Black
<b>Wymiary radiatora</b>	397 mm x 120 mm x 52 mm
<b>Wymiary chłodnicy</b>	69 mm x 69 mm x 60 mm
<b>Typ zasilania wentylatora</b>	4-pin PWM
<b>Maksymalna prędkość obrotowa wentylatora</b>	2000 RPM
<b>Poziom hałasu</b>	29,8 dBA
<b>Kompatybilność</b>	AMD: AM4/AM5, Intel: LGA1700/1851

## Zdjęcia

