

Thermaltake CT140 PC Cooling Fan



| | |
|-------------------------|------------------|
| Artikel | 129209 |
| Herstellernummer | CL-F148-PL14BL-A |
| EAN | 4713227536301 |
| Thermaltake | |

Die CT140 PC-Lüfter sind Thermaltake's neue Generation von PWM-Lüftern, die für alle PC-Nutzungsszenarien geeignet sind. Die Lüfter der CT-Serie haben eine Lüfterdrehzahl von 1500 U/min und sind mit speziell abgestimmten Lüfterblättern ausgestattet, die die Luft weiter transportieren können. Das neue kabelintegrierte Daisy-Chain-Design bietet mehr Flexibilität beim Kabelmanagement.

Detaillierte Handwerkskunst durchbricht Grenzen

Nach zahlreichen Untersuchungen, Tests und Modifikationen haben wir schließlich unsere Lüfterblätter der CT-Serie so abgestimmt, dass sie unsere Erwartungen erfüllen und ihre Grenzen überschreiten. Diese sieben strukturierten Lüfterblätter können einen Luftdruck von 2,3 mm-H₂O und einen Luftstrom von 77,37 CFM bei einem Geräuschpegel von 30,5 db-A. So können Sie diese ausgewogenen Leistungslüfter zu einem erschwinglichen Preis genießen können.

Weniger Kabel, mehr Freundlichkeit

Das neue kabelintegrierte Daisy-Chain-Design ermöglicht es, die Lüfter direkt angeschlossen werden, was den Bedarf an 4-Pin-PWM-Anschlüssen auf dem Motherboard minimiert und verkürzt die Kabellänge zwischen den Lüftern. Wir haben außerdem zwei 900-mm-PWM-Kabel beigelegt, damit Sie Ihre Kabel beim Zusammenbau Ihres Systems leicht verwalten können.

Solide Struktur für bessere Leistung

Die neuen Ventilatorrahmen der CT-Serie sind stabil und robust, damit sich der Ventilator nicht so leicht verformt. Wir haben auch das äußere Design geändert, damit die Lüfter noch besser an das Gehäuse oder den Radiator anpassen, so dass keine Lücken entstehen, durch die Luft entweichen kann.

Eine kleine Überraschung für zusätzliche Sicherheit

Die Ventilatoren der CT-Serie sind mit vier runden, unverlierbaren Gummipuffern an jeder Ecke des Lüfters ausgestattet. Sie sind stabil und dämpfen die Vibrationen des Lüfters, so dass die Lüfter bei bestimmten Drehzahl bei bestimmten Geräuschpegeln.

Zusammenfassung

Die CT140 PC-Lüfter sind Thermaltake's neue Generation von PWM-Lüftern, die für alle PC-Nutzungsszenarien geeignet sind. Die Lüfter der CT-Serie haben eine Lüfterdrehzahl von 1500 U/min und sind mit speziell abgestimmten Lüfterblättern ausgestattet, die die Luft weiter transportieren können. Das neue kabelintegrierte Daisy-Chain-Design bietet mehr Flexibilität beim Kabelmanagement.

Detaillierte Handwerkskunst durchbricht Grenzen

Nach zahlreichen Untersuchungen, Tests und Modifikationen haben wir schließlich unsere Lüfterblätter der CT-Serie so abgestimmt, dass sie unsere Erwartungen erfüllen und ihre Grenzen überschreiten. Diese sieben strukturierten Lüfterblätter können einen Luftdruck von 2,3 mm-H₂O und einen Luftstrom von 77,37 CFM bei einem Geräuschpegel von 30,5 db-A. So können Sie diese ausgewogenen Leistungslüfter zu einem erschwinglichen Preis genießen können.

Weniger Kabel, mehr Freundlichkeit

Das neue kabelintegrierte Daisy-Chain-Design ermöglicht es, die Lüfter direkt angeschlossen werden, was den Bedarf an 4-Pin-PWM-Anschlüssen auf dem Motherboard minimiert und verkürzt die Kabellänge zwischen den Lüftern. Wir haben außerdem zwei 900-mm-PWM-Kabel beigelegt, damit Sie Ihre Kabel beim Zusammenbau Ihres Systems leicht verwalten können.

Solide Struktur für bessere Leistung

Die neuen Ventilatorrahmen der CT-Serie sind stabil und robust, damit sich der Ventilator nicht so leicht verformt. Wir haben auch das äußere Design geändert, damit die Lüfter noch besser an das Gehäuse oder den Radiator anpassen, so dass keine Lücken entstehen, durch die Luft entweichen kann.

Eine kleine Überraschung für zusätzliche Sicherheit

Die Ventilatoren der CT-Serie sind mit vier runden, unverlierbaren Gummipuffern an jeder Ecke des Lüfters ausgestattet. Sie sind stabil und dämpfen die Vibrationen des Lüfters, so dass die Lüfter bei bestimmten Drehzahl bei bestimmten Geräuschpegeln.

Thermaltake CT140 PC Cooling Fan, Luftkühlung, 14 cm, 500 RPM, 1500 RPM, Schwarz

Thermaltake CT140 PC Cooling Fan. Typ: Luftkühlung, Lüfterdurchmesser: 14 cm, Rotationsgeschwindigkeit (min.): 500 RPM, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 1500 RPM, Maximum Luftdruck: 2,3 mmH₂O, Lagertyp: Hydraulisch. Spannung: 5 V. Breite: 140 mm, Tiefe: 25 mm, Höhe: 140 mm. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

| | | Gewicht und Abmessungen | |
|----------------|----------|--------------------------------------|------------------------|
| Energie | | Breite | 140 mm |
| Spannung | 5 V | Tiefe | 25 mm |
| | | Höhe | 140 mm |
| Design | | Leistungen | |
| Produktfarbe | Schwarz | Empfohlene Platzierung | Computergehäuse |
| Anzahl Lüfter | 1 Lüfter | Typ | Luftkühlung |
| | | Lüfterdurchmesser | 14 cm |
| | | Rotationsgeschwindigkeit (min.) | 500 RPM |
| | | Rotationsgeschwindigkeit (max.) | 1500 RPM |
| | | Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit) | 30,5 dB |
| | | Maximaler Luftstrom | 77,37 cfm |
| | | Maximum Luftdruck | 2,3 mmH ₂ O |
| | | Lagertyp | Hydraulisch |
| | | Ventilator-Lagertechnik | Hydraulisches Lager |
| | | Menge pro Packung | 3 Stück(e) |

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.