# Dynatron A55 Tower CPU-Kuehler 3U für Sockel SP6 aktiv

Artikelnummer 999782723

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



## Produktbeschreibung

Der Dynatron A55 Prozessorkühler liefert mit seinem aktiven Luftkühlungsdesign eine effiziente Kühlleistung. Ausgestattet mit einem robusten Aluminium-Kühlkörper und einem zweifach kugelgelagerten Lüfter ist dieser Kühler für die Kompatibilität mit Sockel SP6- und TR5-Setups optimiert. Der Lüfter arbeitet mit einer variablen Drehzahl von 2400 bis 8000 Umdrehungen pro Minute und kann so einen Luftstrom von bis zu 115,61 m³/h erzeugen, während er gleichzeitig einen überschaubaren Geräuschpegel aufweist. Durch die Unterstützung von Pulsweitenmodulation (PWM) können Benutzer die Lüfterdrehzahlen für eine ausgewogene Kühlung und Geräuschkontrolle anpassen und so ein ruhigeres Computererlebnis gewährleisten.

#### • Langlebige Aluminiumkonstruktion

Der Kühlkörper ist aus Aluminium gefertigt und bietet eine hervorragende Wärmeleitfähigkeit. Diese Konstruktion gewährleistet eine lang anhaltende Leistung unter verschiedenen Betriebsbedingungen.

## Variable Drehgeschwindigkeiten

Der Lüfter verfügt über variable Umdrehungsgeschwindigkeiten von 2400 bis 8000 U/min, die es dem Benutzer ermöglichen, die ideale Balance zwischen Kühlleistung und Geräuschpegel zu finden.

#### • Hohe Luftstromkapazität

Liefert einen maximalen Luftstrom von 115,61 m³/h, der die Wärme des Prozessors effektiv ableitet. Diese Funktion verbessert die Gesamtleistung des Systems und verringert das Risiko einer Überhitzung.

#### • Reibungsloser und leiser Betrieb

Mit einem Geräuschpegel von nur 25,63 dBA sorgt der Dynatron A55 dafür, dass Benutzer eine leisere Computerumgebung genießen können, ohne die Kühleffizienz zu beeinträchtigen.

### • PWM-Unterstützung für Effizienz

Die Unterstützung der Pulsweitenmodulation ermöglicht eine präzisere Steuerung der Lüfterdrehzahlen, wodurch die Kühlleistung optimiert und der Energieverbrauch minimiert wird.

## Weitere Bilder



