

Xilence Performance A+ Series M704PRO.ARGB - Prozessor-Luftkühler - (für: LGA1156, LGA1155, LGA2011, LGA1150, LGA1151, AM4, LGA2066, LGA1200, LGA1700, AM5)



120 mm - Schwarz

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Kühler |
| Hersteller | Xilence |
| Hersteller Art. Nr. | XC056 |
| EAN/UPC | 4044953503023 |

Beschreibung

Der M704PRO.ARGB CPU-Kühler aus der Performance A+ Serie bringt Licht ins Innere des Gehäuses. Um den CPU-Kühler ins rechte Licht zu rücken, sind die LED-Leuchten der RGB-Beleuchtung separat ansteuerbar und zudem ist der komplette Rest in Schwarz gehalten. Die obere Abdeckung ist mit einer ARGB-Beleuchtung ausgestattet. Mit seinem 3PIN 5V D/P ARGB M/B Anschluss, der mit dem entsprechenden Anschluss auf dem Mainboard verbunden ist, kann die Farbgebung des Lüfters gesteuert werden. Für den Fall, dass auf dem Mainboard kein solcher RGB M/B-Anschluss vorhanden ist, bietet der M704.ARGB die Möglichkeit, das Farbschema über einen Mini-Controller zu steuern (der über den S-ATA-Anschluss des Netzteils mit Strom versorgt wird). Mit diesem Design und seinen Spezifikationen ist der M704PRO.ARGB Kühler besonders für Gaming-Systeme geeignet.

Hauptmerkmale

| | |
|---------------------|---|
| Produktbeschreibung | Xilence Performance A+ Series M704PRO.ARGB - Prozessor-Luftkühler |
| Produkttyp | Prozessor-Luftkühler |
| Packungsinhalt | Wärmeleitpaste |
| Farbe | Schwarz |
| Kompatibilität | LGA1156 Socket, LGA1155 Socket, LGA2011 Socket, LGA1150 Socket, LGA1151 Socket, Socket AM4, LGA2066 Socket, LGA1200 Socket, LGA1700 Socket, Socket AM5 |
| Lüfterdurchmesser | 120 mm |
| Gebälsehöhe | 25 mm |
| Lüfterlager | Hydro Bearing |
| Drehgeschwindigkeit | 500-1500 U/Min |
| Luftstrom | 115.9 m ³ /h (68.2 cfm) |
| Geräuschpegel | 18 - 30.2 dBA |
| Netzanschluss | 3-poliger ARGB-Steckverbinder |
| Merkmale | PWM-Unterstützung (Pulse-Width Modulation), 4 Wärmerohre (6 mm), doppeltes Kühlblech, TDP bis zu 180 W, Lüfter mit leichtem Überhang, Topcover mit adressierbarer RGB-Beleuchtung |

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 7.5 cm x 12 cm x 16 cm |
| Gewicht | 718 g |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|----------------|----------------------|
| Produkttyp | Prozessor-Luftkühler |
| Packungsinhalt | Wärmeleitpaste |
| Breite | 7.5 cm |
| Tiefe | 12 cm |
| Höhe | 16 cm |
| Gewicht | 718 g |
| Farbe | Schwarz |

Kühlkörper und Lüfter

| | |
|---------------------|---|
| Kompatibel mit | LGA1156 Socket, LGA1155 Socket, LGA2011 Socket, LGA1150 Socket, LGA1151 Socket, Socket AM4, LGA2066 Socket, LGA1200 Socket, LGA1700 Socket, Socket AM5 |
| Lüfterdurchmesser | 120 mm |
| Gebläsehöhe | 25 mm |
| Lüfterlager | Hydro Bearing |
| Drehgeschwindigkeit | 500-1500 U/Min |
| Luftstrom | 115.9 m ³ /h (68.2 cfm) |
| Geräuschpegel | 18 - 30.2 dBA |
| Netzanschluss | 3-poliger ARGB-Steckverbinder |
| Merkmale | PWM-Unterstützung (Pulse-Width Modulation), 4 Wärmerohre (6 mm), doppeltes Kühlblech, TDP bis zu 180 W, Lüfter mit leichtem Überhang, Topcover mit adressierbarer RGB-Beleuchtung |

Verschiedenes

| | |
|---------------|----------------------------|
| Kennzeichnung | FCC, WEEE, RoHS 2002/95/EU |
|---------------|----------------------------|

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.