

Performance A+ Serie





Xilence LiQuRizer LQ120

Die neuen, wartungsfreien All-in-One Wasserkühlungssysteme von Xilence überzeugen durch ihr hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis und ihre leichte Handhabung.

Die Montage ist auf Grund des Quick-Mount-Systems einfach und sicher und mit den beiliegenden Multi-Socket-Halterungen auf jeder CPU von AMD oder INTEL möglich.

Die elegant ummantelten, biegsamen Schläuche lassen sich in jeder Montageform – ob Back, Top, Front oder Bottom komfortabel im Gehäuse verlegen.

Mit ihren großen kupfernen Heat-Spreadern am beleuchteten Pumpenkopf und den leistungsfähigen Radiatoren, in Verbindung mit den flüssigkeitsgelagerten PWM Fans ist ein sowohl leiser als auch hochperformanter Betrieb sichergestellt.

Erhältlich als 120mm oder 240mm Version mit weiß beleuchtetem Pumpenkopf und 1 bzw. 2 REDW-ING PWM Fans oder als 240mm RGD LED Version mit RGB-Beleuchtung am Pumpenkopf und 2 transparenten RGB LED PWM Fans.

Produktspezifikationen

- Multi Socket Halterungen für AMD und INTEL
- Quick Mount System
- Biegsame Schläuche für flexible Montage
- Großer kupferner Heat Spreader und High Performance Radiator
- Beleuchteter Pumpenkopf weiß bzw. RGB LED mit AURA etc. kompatiblem 4 PIN Anschluss
- XILENCE PWM Fans REDWING oder transparent RGB LED (AURA etc. kompatiblem 4 PIN)











Performance A+ Serie

Technische Daten

Sockel TR4/AM4/FM2+/FM2/FM1/AM3+/AM3/AM2+/AM2

LGA 2066/2011/1151/1150/1155/1156/1366

CPU max. Watt 200W

Größe Radiator 154 x 120 x 27 mm Größe Wasserblock 72 x 72 x 47.3 mm

Länge der Schläuche330 mmMaterial RadiatorAluminiumMaterial KühlplatteKupfer

PUMPE

Geschwindigkeit 2100 \pm 10% RPM

Geräuschpegel 25 db(A)
Nennstrom 0.36 A
Lagertechnologie Keramiklager

Lüftergröße 120 x 120 x 25mm Lüftergeschwindigkeit 700 - 1600 \pm 10% RPM

Lagertechnologie Hydrauliklager Luftdurchsatz 70 CFM

Luftdurchsatz 70 CFN Lüftersteuerung PWM

Geräuschpegel 18.0 - 35.2 dB (A) Luftdruck 2.09mm H²O Wärmeleitpaste enthalten Nennstrom 0.15 A

Gewicht 1,06 kg

Logistische Daten

Herstellernummer LQ120 Artikelnummer XC971

EAN Barcode 4044953502095







