



ALSEYE X120 – 120mm AiO-Wasserkühlung

Die X120 AiO-Wasserkühlung der X-Serie von ALSEYE besticht durch ihre kompakte Bauform und sorgt, dank der Kühlplatte aus Kupfer und des Radiators aus reinem Aluminium, für einen zuverlässigen Abtransport der generierten Wärme. Der 120mm X12-Lüfter sorgt bei bis zu 1600 U/min zuverlässig für den Abtransport der Wärme und leuchtet zudem noch in satten RGB-Farben.

Die Steuerung der Beleuchtung und der Lüftergeschwindigkeit erfolgt zentral über die beiliegende Steuereinheit, an der bis zu sieben weitere X12-Lüfter, die separat erhältlich sind, angeschlossen werden können. Wahlweise lassen sich die RGB-Effekte über die RF Wireless Fernbedienung oder über den 5V 3pin RGB-Header verwalten.

Die Pumpe mit hochwertigem Keramiklager und integrierten RGB-LEDs sowie die hochwertig gesleeften, schwenkbaren FEP-Tubes mit 300mm Länge sorgen für einen sicheren, zuverlässigen und langlebigen Betrieb.

- ✓ AiO-Wasserkühlung mit kompakter Bauform
- ✓ Hochwertige Materialien aus Kupfer und Aluminium
- ✓ Starker 120mm X12-Lüfter mit RGB-Beleuchtung
- ✓ TDP von bis zu 180W

Spezifikationen

Sockeltypen	Intel® Sockel LGA2011, 2066 Square ILM Intel® Sockel LGA775, 1150, 1151, 1155, 1156, 1200, 1366 AMD® Sockel AM2, AM2+, AM3, AM3+, FM1, FM2, AM4
Lüfter-Abmessungen (H/B/T)	120x120x30mm
Nennspannung	12V
Lüftergeschwindigkeit	1600U/min
Luftstrom	95,65m³/h
Luftdruck	1,97mmH ₂ O
Geräuschpegel	35,6dbA
Anschlussart	4pin PWM
Schlauchlänge	300mm
Kühlflüssigkeit	Umweltfreundliche Flüssigkeit mit Antikorrosionsmittel
Netto-Abmessungen (H/B/T)	Kühlblock: 62/62/90mm Radiator: 27/157/120mm
Verpackungsabmessungen (H/B/T)	250/190/145mm
Nettogewicht	0,68kg
Bruttogewicht	1,22kg
Verpackungseinheit (VE/VPE)	1/8
Garantie und Gewährleistung	24 Monate Garantie
Artikelnummer	88885493
EAN-Code	4897059872742
Lieferumfang	Befestigungskit für Intel® Sockel LGA775, 1150, 1155, 1151, 1156, 1200, 1366, 2011, 2066 Square ILM Befestigungskit für AMD® Sockel AM2, AM2+, AM3, AM3+, AM4, FM1, FM2 Backplate-Befestigungskit Steuerungseinheit für X12 Lüfter (magnetische Befestigung im Gehäuse, bis zu 8 Lüfter insgesamt anschließbar) RF Wireless Fernbedienung Stromkabel für Steuerungseinheit (Anschluss via S-ATA Stromanschluss) Kombikabel für 5V 3pin RGB-Header und PWM Wärmeleitpaste Montageanleitung (Englisch)
Merkmale	Kühlplatte mit Kupferbasis Pumpe mit hochwertigem Keramiklager und RGB-LEDs Platzsparender Radiator aus reinem Aluminium 1x 120mm X12 Lüfter mit 26 RGB-LEDs RGB-LEDs steuerbar über Fernbedienung oder 5V 3pin RGB 3pin RGB-Header Anschluss für 5V RGB-Mainboardsteuerung Hochwertig gesleepte, schwenkbare FEP-Tubes Unterstützt CPUs mit einem TDP von bis zu 180W