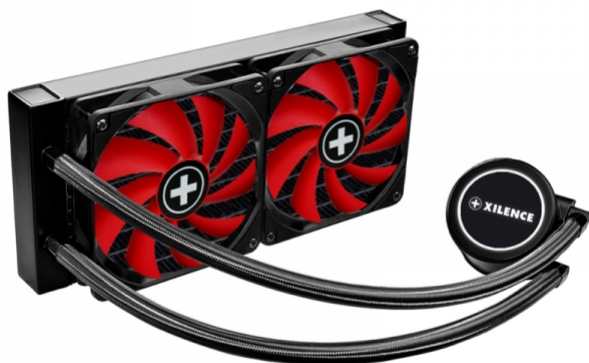


Datum: 19.04.2026

OIB: HR13160244056
Telefon: +385 31 328 956
E-mail: info@hardware.hr
WWW: www.hardware.hr

**[Xilence LiQuRizer LQ240 vodeno
hlađenje za procesore Intel/AMD Multi
socket, 2×120mm ventilator](#)**



Kategorija: [Hladnjaci](#)
Dobavljivost: **predviđena dostava 24.04.2026**
Šifra: **179023**

Cijena: 54,00€

(slika je simbolična)

Brend: XILENCE
Zaliha: Na skladištu

Kratak opis

- Novi Xilenceovi sustavi tekućeg hlađenja bez održavanja, sve u jednom, uvjeravaju izvanrednim omjerom cijene i performansi te jednostavnim rukovanjem.

- Instalacija sustavom za brzu montažu je vrlo jednostavna i sigurna, a zahvaljujući uključenim višestrukim utičnicama može se primijeniti na svaku utičnicu od AMD-a ili INTEL-a.

- Elegantne cijevi s omotačem i mekanim materijalom lako slijede planirani način montaže - bez obzira je li radiator postavljen straga, gore, naprijed ili dolje na kućištu.

- Ogroman bakreni raspršivač topline ispod LED osvijetljene glave pumpe i snažnih radijatora, zajedno s PWM ventilatorima s hidro ležajevima, jamče tihi rad i visoke performanse.

- Dostupno kao verzija od 120 mm ili 240 mm s bijelom LED osvijetljenom glavom pumpe i 1 ili 2 REDWING PWM ventilatora ili kao verzija od 240 mm RGD LED s RGB LED diodama na glavi pumpe i 2 prozirna RGB LED PWM ventilatora.

Značajke

- Višestruke utičnice za AMD i INTEL
- Sustav za brzu montažu
- Fleksibilne cijevi za svestrana montaža
- Veliki potpuno bakreni rasipač topline i visokoučinkoviti radiator
- LED osvijetljena glava pumpe s bijelim LED-om
- XILENCE PWM ventilatori REDWING

Specifikacije

- Model: Performance A+ LiQuRizer LQ240
- TDP: 300 W
- Kompatibilnost s utorima:
 - * AMD: AM5/AM4
 - * INTEL: LGA 1700/2066/2011/1150/1151/1155/1156/1366/1200
- Ukupna razina buke: 18,0-32,2 db(A)
- Model ventilatora: 120 mm Redwing x2
- Tehnologija ležajeva: Keramiklager
- Duljina cijevi: 400
- Ukupna težina: 1,52 kg

SPECIFIKACIJE PUMPE

- Brzina: 2100 +/-10 % RPM
- Razina buke: 25 db(A)
- Ulazna struja: 0,36 A
- Vrsta ležaja: Keramički
- Maks. statički tlak: 2,09 mm H2O

SPECIFIKACIJE RADIJATORA

- Dimenzije radijatora: 274x120x27 mm
- Dimenzije vodenog bloka: 72x72x47,3 mm
- Materijal radijatora: Aluminiј
- Materijal hladne ploče: Kupfer
- Konektor: 3-pinski
- Brzina pumpe: 2100 +/-10 % o/min

SPECIFIKACIJE VENTILATORA

- Dimenzije ventilatora: 120x120x25 mm
 - Brzina pri 100% PWM: 700 - 1800 +/-10% o/min
 - Tehnologija ležaja: Hidraulički
 - Protok zraka: 70 CFM
 - Konektor: PWM
 - Razina buke: 18,0 - 32,2 dB (A)
 - Ulazna struja: 0,15 A
-