

## KRUX HYDROX 360 ARGB



Cena celkem:

**1 770 Kč**  
**(bez DPH: 1 462 Kč)**

Kód zboží:

CHLKRX1010

Part No.:

KRXE002

Záruka:

72 měs.

Stav:

Nové zboží

## Popis

### Krux HydroX 360 ARGB

**Výkonné AiO vodní chlazení s pokročilým ARGB osvětlením a efektním designem pro náročné sestavy.**

Krux HydroX 360 ARGB představuje **kompletní vodní chladicí systém s 360mm hliníkovým radiátorem** a třemi předinstalovanými **Krux 120 PWM ARGB ventilátory**. Díky optimalizované konstrukci zajišťuje efektivní odvod tepla i při vysokém zatížení procesoru. **Měděný blok** zajišťuje rychlý přenos tepla z CPU do chladicí kapaliny, zatímco radiátor ho účinně odvádí do okolí.

Vizuálním centrem chladiče je **pumpa s nekonečným zrcadlovým efektem**, která vytváří působivý trojrozměrný světelný tunel. Kompletní **ARGB podsvícení** pumpy i ventilátorů lze plně přizpůsobit pomocí kompatibilní základní desky nebo 3pin ARGB kontroleru. Flexibilní opletené hadice usnadňují instalaci v různých konfiguracích skříní.



- Tři výkonné ventilátory Krux 120 PWM ARGB s HBS ložisky a regulací otáček 600-1800 rpm
- Efektní pumpa s nekonečným zrcadlovým efektem a plně nastavitelným ARGB osvětlením
- Měděný blok pro optimální přenos tepla z procesoru do chladicí kapaliny
- 360mm hliníkový radiátor s rozměry 395 x 120 x 52 mm pro účinné chlazení

- Široká kompatibilita s Intel sockety LGA1851, LGA1700, LGA1200, LGA1150/1151/1155/1156 a LGA2011
- Podpora AMD platform AM5 a AM4 s kompletním montážním příslušenstvím
- Snadná instalace díky předinstalovaným ventilátorům a flexibilním opleteným hadicím
- Balení obsahuje termální pastu Pactum PT-3

### Výkonné PWM ventilátory s ARGB

Tři ventilátory Krux 120 s rozměry **120 × 120 × 25 mm** využívají **HBS ložiska** pro tichý a spolehlivý provoz. PWM regulace umožňuje automatické přizpůsobení otáček v rozsahu **600-1800 rpm** podle aktuální teploty procesoru. Ventilátor je vybaven **4pin PWM konektorem** (12V, max. 0,25 A) pro řízení rychlosti a **3pin ARGB konektorem** (5V, max. 0,25 A) pro světelné efekty.

### Pumpa s ARGB osvětlením

Pump block osazený **ocelovým ložiskem** pracuje při rychlosti **2 500 rpm** s PWM řízením. Měděná základna zajišťuje maximální kontakt s procesorem. Pumpa disponuje **4pin PWM konektorem** (12 V, max. 0,32 A) a **3pin ARGB konektorem** (5 V, max. 0,25 A) pro synchronizaci osvětlení s ostatními komponenty.

### Obsah balení

Krux HydroX 360 ARGB s předinstalovanými ventilátory, montážní příslušenství pro Intel a AMD platformy, termální pasta Pactum PT-3, uživatelská a bezpečnostní příručka

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Radiátor:** 395 × 120 × 52 mm, hliník

**Ventilátory:** 3× Krux 120 PWM ARGB, 120 × 120 × 25 mm

**Otáčky ventilátorů:** 600-1800 ot./min.

**Ložiska ventilátorů:** HBS

**Vodní blok:** měď

**Otáčky pumpy:** 2 500 ot./min. (±10 %)

**Řízení otáček:** PWM (4pin)

**Podsvícení:** ARGB (3pin, 5 V)

**Kompatibilita Intel:** LGA1851, LGA1700, LGA1200, LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156, LGA2011

**Kompatibilita AMD:** AM5, AM4

**Barva:** černá

**Hmotnost:** 1,43 kg

