

## KRUX HYDROGLANCE 360 ARGB LCD ČERNÝ



Cena celkem:	<b>3 657 Kč</b> <b>(bez DPH: 3 022 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>4 023 Kč</b>
Ušetříte:	<b>366 Kč</b>
Kód zboží:	CHLKRX1030
Part No.:	KRXE004
Záruka:	72 měs.
Stav:	Nové zboží

### Popis

## Krux HydroGlance 360 ARGB LCD

**Výkonné AiO vodní chlazení s LCD displejem a ARGB podsvícením pro náročné uživatele.**

HydroGlance 360 ARGB LCD nabízí špičkový výkon díky **360mm hliníkovému radiátoru** a třem předinstalovaným **120mm PWM ARGB ventilátorům** s ložisky HBS. Měděný vodní blok zajišťuje rychlý přenos tepla z procesoru do chladicí kapaliny, zatímco optimalizovaný proudění vzduchu udržuje nízké teploty i při vysokém zatížení.

Vestavěný **LCD displej připojený přes USB 2.0** umožňuje zobrazovat vlastní obrázky, videa, animace nebo systémové informace jako teploty, vytížení či rychlosti ventilátorů. Flexibilní opletené hadice usnadňují instalaci v různých konfiguracích skříní. V balení naleznete kompletní montážní příslušenství pro procesory **Intel i AMD** a kvalitní termální pastu.



- LCD displej s USB 2.0 připojením pro zobrazení vlastního obsahu a systémových informací
- 360mm hliníkový radiátor s optimalizovaným prouděním vzduchu pro efektivní chlazení

- Měděná základna vodního bloku pro rychlý přenos tepla z procesoru
- Tři 120mm PWM ARGB ventilátory s ložisky HBS a rozsahem otáček 600-1800 rpm
- Široká kompatibilita s Intel (LGA1851, LGA1700, LGA1200, LGA115x, LGA2011) a AMD (AM5, AM4) sockety
- Předinstalované ventilátory a flexibilní opletené hadice pro snadnou montáž
- Čerpadlo s PWM řízením a otáčkami 2 500 rpm pro optimální průtok chladicí kapaliny

### Pokročilé řízení a podsvícení

Ventilátory i čerpadlo jsou vybaveny **PWM řízením** pro přesnou regulaci otáček podle teploty procesoru. ARGB podsvícení ventilátorů lze synchronizovat s ostatními komponenty přes 3pinový konektor nebo ovládat samostatně pomocí ARGB kontroleru.

### Snadná instalace

Chlazení je dodáváno s předinstalovanými ventilátory a kompletním montážním příslušenstvím pro nejpoužívanější procesory Intel a AMD. Díky flexibilním opleteným hadicím lze radiátor umístit v horní, přední i boční části skříně.

### Obsah balení

Krux HydroGlance 360 ARGB LCD chlazení, 3× předinstalovaný ventilátor Krux 120 PWM ARGB, sada montážního příslušenství, termální pasta, uživatelská příručka



### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Radiátor:** 397 × 120 × 52 mm, hliník

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

**Ložiska ventilátorů:** HBS

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

**Řízení ventilátorů:** PWM, 4pin konektor

**Napájení ventilátorů:** 12 V, max. 0,25 A

**Podsvícení:** ARGB, 3pin konektor, 5 V, max. 0,25 A

**Čerpadlo:** měděná základna, ocelové ložisko, 2 500 ot./min. (±10 %)

**Napájení čerpadla:** 12 V, max. 0,32 A, PWM řízení

**LCD displej:** USB 2.0 9pin připojení

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

**Kompatibilita AMD:** AM5, AM4

**Barva:** černá

**Hmotnost:** 1,5 kg