

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfu.org

+420 731 533677

07.05.26 0:12:02

ENDORFY CORONA 120



Cena celkem:	370 Kč (bez DPH: 306 Kč)
Běžná cena:	407 Kč
Ušetříte:	37 Kč
Kód zboží:	VENEND1200
Part No.:	EY4A013
Záruka:	72 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Endorfy Corona 120

Stylový 120mm ventilátor kombinující efektní vzhled s tichým a stabilním provozem.

Ventilátor **Endorfy Corona 120** vyniká oboustranným **ARGB podsvícením**, které zajišťuje viditelnost osvětlení bez ohledu na směr montáže či umístění v PC skříni. Plynulé barevné přechody a rozsáhlé možnosti přizpůsobení umožňují sladit podsvícení s vaším osobním stylem.

Impressive lighting



16 LED DIODES

DUAL-SIDED
ARGB RING

Improved construction, quieter operation



Široký rozsah otáček **200-1600 RPM** s přesným **PWM řízením** umožňuje přizpůsobit výkon aktuálním potřebám - od téměř neslyšného provozu při nečinnosti systému až po maximální chladicí účinnost při náročných úlohách. Režim **Fan stop** může ventilátor při nízkých hodnotách řídicího signálu zcela zastavit a vytvořit tak semi-pasivní chladicí systém s nulovým hlukem při běžných lehkých úkolech.

- Efektivní oboustranné ARGB podsvícení viditelné z obou stran ventilátoru
- Široký rozsah otáček 200-1600 RPM s přesným PWM řízením pro optimální výkon
- Režim Fan stop umožňující kompletní zastavení ventilátoru při nízkém zatížení
- FDB ložisko (Fluid Dynamic Bearing) pro tichý chod a dlouhou životnost až 80 000 hodin
- Vylepšená konstrukce rámu snižující vibrace a turbulence pro stabilní provoz
- Standardní rozměry 120 × 120 × 25 mm kompatibilní s většinou PC skříní a chladičů
- Napájení ventilátoru (12 V) přes 4pinový konektor, ARGB podsvícení (5 V) přes 3pinový konektor

Complete silence at rest



FAN-STOP
FEATURE

SEMI-PASSIVE
MODE

LOWER POWER
CONSUMPTION

Reliable FDB bearing

FRICION AND NOISE REDUCTION

LOWER OPERATING TEMPERATURE

LONG LIFESPAN



Obsah balení

Ventilátor Endorfy Corona 120, sada montážních šroubů, uživatelská příručka.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ produktu: PC ventilátor

Rozměry ventilátoru: 120 × 120 × 25 mm

Ložisko: FDB (Fluid Dynamic Bearing)

Otáčky: 200–1600 RPM

Řízení otáček: PWM

Konektor ventilátoru: 4pin (F)

Napájení ventilátoru: 12 V, max. 0,23 A

Řízení LED: ARGB

Konektor LED: 3pin (F)

Napájení LED: 5 V, max. 0,3 A

Délka kabelu: 600 mm

Životnost (MTBF): 80 000 h

Hmotnost: 170 g