

Tomáš Čaňo (iteshop.cz)

info@itcommunity.cz

+420 721 753 787

06.05.26 13:58:46

BITFENIX APOLLO ČERNÁ



Cena celkem:	999 Kč (bez DPH: 826 Kč)
Běžná cena:	1 099 Kč
Ušetříte:	100 Kč
Kód zboží:	CASBIT13111
Part No.:	BFC-APL-300-KKGXP-4F
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

PC skříň BitFenix Apollo - rozproudí vzduch i výkon

PC skříň **BitFenix Apollo** pro stavbu moderního počítačového systému. Konstrukce skříně podporuje **lepší proudění vzduchu** a je vhodná pro uložení špičkových komponent, se kterými postavíte extrémně výkonný herní setup. Vnitřní prostor pojme až čtveřici disků. Samozřejmostí je také podpora chladiče CPU nebo grafické karty o délce až 345 mm.



Nechybí ani výbava v podobě **4 předinstalovaných 120mm ventilátorů**, které disponuje statickým RGB podsvícením. Hráčkové jistě ocení přítomnost **průhledné bočnice**, která umožní komfortní vzhled do nitra celé sestavy. Na horním panelu najdete **dvojici portů USB 3.0** a jeden **port USB 2.0** při připojení periferií nebo výstup pro sluchátka.



BitFenix Apollo

Moderní počítačová skříň s **průhlednou bočnicí** z tvrzeného skla. Formát **Middle Tower** nabízí dostatek prostoru pro uložení **až čtyř disků**. Na horním panelu se nachází **dva USB 3.0 porty**, jeden **USB 2.0 port**, sluchátkový výstup a audio vstup pro mikrofon. Skříň je vybavena **čtyřmi 120mm ventilátory se statickým RGB podsvícením**. Ve skříni je dostatek prostoru pro chladič CPU do výšky až 160 mm a grafickou kartu o délce až 345 mm. Skříň je dodávána **bez zdroje**.

Pozn.: U FRGB ventilátorů nelze regulovat jejich podsvícení, nefunguje tedy ani tlačítko pro změnu barvy ventilátorů. Pro tuto možnost vyberte verzi s ARGB ventilátory.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Provedení skříně: Middle Tower

Interní pozice: 2 × 3,5", 2 × 2,5"

Kompatibilita základní desky: Mini ITX, Micro ATX, ATX

Zdroj: bez zdroje

Konektory na horním panelu: 2 × USB 3.0, 1 × USB 2.0, 1 × sluchátkový výstup, 1 × vstup pro mikrofon

Rozměry: 450 × 425 × 210 mm

Hmotnost: 4,7 kg

Barva: černá