



## INDUCTRIX<sup>®</sup> PRO BNF

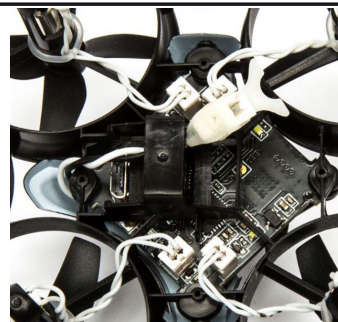
Blind-N-Fly<sup>®</sup> Ready to Fly redefined.



Vysokootáčkové motory 14000Kv mají rychlou odezvu na změnu otáček a vysoký výkon pro rychlý let.



Elegantní a lehký design karosérie, nová konstrukce rámu s přidáním výztuhami, které snižují riziko poškození



Moderní stabilizační a asistenční pomocník dokáže výrazně usnadnit řízení, díky tomu se i začátečník snadněji naučí řídit model.



Nová a vylepšená kamera Blade FX805 FPV Camera 25mW a kombo VTX s vylepšenou optikou a integrovanou 25mW/VTX s monopolní anténou nabízejí výkon a kvalitu.

- Kompletně sestavená kvadrokoptéra
- Integrovaná kamera s FPV vysílačem
- Výkonný pohon motory 14000Kv
- Nová konstrukce rámu zabrání poškození
- Skvělé LED osvětlení pro orientaci při letu
- Pohonná LiPol baterie 200mAh 1S 3,7V 45C
- USB LiPol nabíječ

### Technické údaje

Délka	82 mm
Výška	40 mm
Hmotnost	21 g letová
Baterie	LiPol 200mAh 3.7V 45C
Šířka	82 mm
Kamera	Blade FX805 FPV Camera 25mW
Regulátory	4x 22 A
Motory	4x 14000Kv

Výkonnější a lehčí mikro dron Inductrix FPV Pro BNF. Významným prvkem je nový letový ovladač Betaflight, který umožňuje zvolit si letový režim, který odpovídá vašemu stylu letu. Nová konstrukce rámu s přidáním výztuhami, nová a vylepšená kamera a kombo VTX.

Inductrix FPV Pro má novou konstrukci kostry, která je lépe vyztužena a je odolnější. Vysokootáčkové motory 14000Kv mají rychlou odezvu na změnu otáček a vysoký výkon pro rychlý let. Moderní stabilizační a asistenční pomocník dokáže výrazně usnadnit řízení. Elektronická stabilizace zamezí rozkývání modelu. K tomu slouží letové režimy, které mají za úkol pomoci méně zdatným pilotům a naopak v Akro módu umožnit náročným pilotům provádět let bez jakýchkoli limitů