

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/betafpv-x-knight-360-pnp-p-2740.html>

## BetaFPV X-Knight 360 PNP



Cena brutto	<b>1 359,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 105,68 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1 - 3 dni</b>
Producent	<b>BetaFPV</b>

### Opis produktu

#### BetaFPV X-Knight 360 PNP

X-Knight 360 to nowy dron ze stajni BetaFPV, który powstał specjalnie pod nagrywanie kamerą Insta 360 One R czy GoPro 360. Dzięki niespotykanej dotąd konstrukcji ramy najnowszy rycerz przenosi nagrywanie filmów Cinematic na wyższy poziom.

Dron został zaprojektowany tak, aby nagrywać filmy w 360 stopniach, dzięki czemu idealnie sprawdza się do nagrywania nowego rodzaju klipów, których nie można nagrać niczym innym w tak dobry sposób, jak za pomocą tego drona.

BetaFPV X-Knight 360 to dron o wielkości 5" cali, do którego zasilania można użyć pakietów 4S o pojemności 1000mah. Konstrukcja nowej ramy została tak przemyślana, aby nie była widoczna w kadrze filmu 360 stopni. Jej wysokość to zaledwie 23mm, czyli tyle samo, ile grubości posiada kamera Insta 360 One R. Dron został wyposażony także w płytkę zasilania, którą można wpiąć bezpośrednio w kamerę, co pozwala na zmniejszyć wagę całkowitą o wagę baterii od kamery oraz dzięki temu nie zmienia się charakterystyka lotu.

Na pokładzie znalazły się silniki 2004 3000kv, które w połączeniu z śmigłami HQProp 5025 posiadają wystarczającą moc, aby tworzyć niesamowite, dynamiczne ujęcia. Zastosowany FC to unowocześniona wersja kontrolera AIO BetaFPV F722 2-6S 35A. Natomiast VTX to BetaFPV M02 5,8GHz, który posiada przestawialną moc pomiędzy 25,100,200 i 350mW, dzięki czemu można osiągnąć w łatwy sposób lot na odległość 600m bez utraty wizji. Kamera Caddx Ant w wersji nano zapewnia obraz FPV wysokiej jakości. 1200TVL w połączeniu z FOV 165 stopni i funkcją global WDR czyni ją najlepszą kamerką FPV w rozmiarze nano na rynku.

#### Specyfikacja:

Item - X-Knight 360 FPV Quadcopter  
Weight - 194.4g (without battery)  
FC&ESC - F722 2-6S 35A AIO FC(BLHeli\_S)  
Motors - 2004 3000KV Brushless Motors  
Props - HQ 5025 3-Blade Props  
Camera - Caddx ANT Nano Camera  
VTX - M02 5.8G VTX  
Battery - 4S 1000mAh Battery(Not Including)  
Frame - X-Knight 360 Carbon Frame Kit  
Receiver Option - Frsky XM+ / TBS Crossfire  
Connector - XT60  
FPV Camera Degree - 25°-45°  
Flight time - 7min smooth flight or 5min flight of FPV freestyle tricks with 4S 1000mAh battery