

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/gogle-fpv-skyzone-cobra-x-p-2865.html>



Gogle FPV SKYZONE COBRA X V4 z odbiornikiem SteadyView

Cena brutto	1 299,99 zł
Cena netto	1 056,90 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	1 - 3 dni
Producent	Skyzone

Opis produktu

Gogle FPV SKYZONE Cobra X V4 z odbiornikiem Steadyview i DVR

SKYZONE Cobra X V4 to wysokiej jakości boxowe gogle FPV dla początkujących i zaawansowanych pilotów. Posiadają wyświetlacz LCD o rozdzielczości 1280x360px i kącie widzenia po przekątnej 50°. Wyświetlacz znajduje się na górze okularów i jest wyświetlany przez lustro. Okulary są zatem bardziej kompaktowe i nie używają soczewki Fresnela. Dzięki zintegrowanemu wentylatorowi okulary nie zaparowują, a obraz daje wyraźny i ostry. Proporcje obrazu można przełączać między 16:9 i 4:3. O odbiór sygnału dba moduł Skyzone SteadyView (Rapidmix), który działa na podobnej zasadzie jak TBS Fusion czy IRC Rapidfire. Skyzone Cobra mogą być zasilane ogniwem Li-Ion 18650 (brak w zestawie), które ładowane jest przez USB-C w goglach lub zasilane bezpośrednio przez USB-C (np. z powerbanka) lub w klasyczny sposób poprzez złącze DC5525 za pomocą baterii 2-6S. Inne funkcje obejmują wejście / wyjście AV odbiornika analogowego, wejście HDMI, śledzenie głowy i DVR. Firmware okularów i odbiornika można zaktualizować przez złącze USB. Dla użytkowników noszących okulary dużym atutem jest kształt tych okularów FPV, który pozwala na używanie również okularów.

**Specyfikacja:**

Rozdzielczość: 1280x360pt,
FOV: 50°,
Proporcje: 4:3 / 16:9 (przełączane)
Odbiornik: SteadyView 5.8Ghz 48CH
Zasilanie: Ogniwo Li-Ion 18650 / DC 6,5-25,2V (złącze 5,5x2,1mm) / USB 5V,
DVR: H264, 60fps, MOV 6Mbps, karta SD do 128Gb,
Head tracker: Zintegrowany w gogle,
Rozmiar: 122x165x100mm,
Możliwość korzystania z VRX (Walksnail / HDZero) za pośrednictwem złączam HDMI Mini,
Waga: 332g

W zestawie:

1x Gogle Cobra V4,
1x Odbiornik SteadyView V3.3,
1x Pasek na głowę,
1x Przewód zasilający DC5525 do XT60,
1x Przewód do headtrackera,
2x Antena 5.8GHz 2dD,
1x Przewód Audio/Wideo,
1x Przewód USB-C,
1x Instrukcja.