

Dane aktualne na dzień: 20-04-2026 00:03

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/gogle-fpv-skyzone-sky04x-pro-oled-steadyview-p-4438.html>



Gogle FPV SKYZONE SKY04X PRO OLED SteadyView

Cena brutto	2 679,99 zł
Cena netto	2 178,85 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1 - 3 dni
Producent	Skyzone

Opis produktu

Gogle FPV SKYZONE SKY04X PRO OLED SteadyView

SKY04X PRO to SKY04X z nową optyką i lepszymi wyświetlaczami OLED. Gogle te zapewniają pilotowi 52 stopnie pola widzenia, co poprawia wrażenia z lotu FPV. Dzięki nowym, wyświetlaczom OLED o rozdzielczości 1920*1080 i częstotliwości odświeżania 100 klatek na sekundę, gogle te idealnie sprawdzą się w połączeniu z cyfrowymi modułami VRX CADDX Walksnail lub HDZERO.

Należy pamiętać, że w celu chłodzenia wyświetlaczy OLED, prawa wnęka w goglach jest wyposażona w wentylator chłodzący, więc SKY04X PRO nie obsługuje trybu quadversity.

Specifications

	SKY040	SKY04X V2	SKY04X PRO
Screen	OLED	OLED	OLED
Resolution	1024*768	1300*900	1920*1080
Field of View	38	46	52
Aspect Ratio	4:3/16:9		
Focus Range	6~∞		
IPD Range	56-71mm		
Receiver	5.8GHz 40V Wireless Video Receiver		
DVR	60FPS H264		
Voltage Input	2~6S LiPo		
Video FR	60FPS	2~6S LiPo	720P-1080FPS
Language	10 Language		
Head Tracker	3-axis Accelerometer, 3-axis gyroscope		

SKYZONE SKY04X PRO Goggles



- Head Tracking
- VR Mode
- 3D Mode
- 3D Eye Tracking
- 3D Head Tracking
- 3D Motion Tracking

New Optics

Field of view up to 52 degree



New OLED Panel

resolution 1920*1080 Frame rate 60FPS 1080P in 720P and 60Hz 120Hz



04X vs 04X PRO

Focus Adjustment

The New Optics have long level of optical depth, and the Optics have Focus adjustment feature (F+/-) to need display any more.



Shuttle Wheel Control

No more confusing multi-function button or 3-way joystick, with smooth and precise shuttle control, easy to navigate.



OLED Screen

The 1920*1080 OLED screen has high resolution and vivid color, high contrast ratio, pilots can see more details.



Normal LCD/LED screen: Lack of detail and color, caused by its pixel.

High Resolution OLED Screen: Vivid color, high contrast ratio, more detail and clarity with low latency.

Advanced Screen Settings

The aspect ratio can be switched, and 4 preset screen settings and a customized setting for indoor, outdoor, night or adverse weather.



Standard Bright Soft Vivid

New User Interface with 10 languages

Now it with shuttle wheel, easy to navigate, 10 languages to choose for local user.



Easy to Access IO port

All the IO port is at the bottom of the goggles, easy to access.



- DC IN
- USB
- 3.5
- 3.5
- 3.5
- 3.5
- 3.5
- 3.5
- 3.5
- 3.5

Specyfikacja:

Kolor: czarny matowy,
Wyświetlacz: OLED,
Rozdzielczość: 1920*1080,
FOV: 52°,
Proporcje wyświetlania: 4:3/16:9 (możliwość zmiany),
Regulacja ostrości: od -6 do 2 dioptrii,
Odległość między źrenicami (IPD): 58-71mm,
Odbiornik: SteadyView 5.8Ghz 48CH V3.3,
DVR: H264, 60fps, karta MicroSD do 128GB,
Złącza antenowe: SMA,
Napięcie wejściowe: 2-6S LiPo,
Wejście HDMI: 720P 100FPS,
Head Tracker: 3-osiowy akcelerometr i żyroskop,
Wymiary: 185*75*67mm,
Waga: około 270g

Zawartość:

1x SKY04X Pro,
1x Odbiornik Steadyview V3.3,
2x Panel do twarzy (szeroki i wąski),
1x Gąbka z rzepem,
1x Etui,
1x Przewód zasilający XT60 do DC5525,
1x Przewód do headtrackera,
2x Anteny 5.8GHz 2dB,
1x Przewód Audio/Video,
1x Przewód USB-C,
1x Instrukcja SKY04X PRO