

Dane aktualne na dzień: 12-04-2026 22:37

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/gogle-cyfrowe-caddx-walksnail-avatar-l-p-4507.html>

## Gogle cyfrowe CADDX Walksnail Avatar L



Cena brutto	<b>899,99 zł</b>
Cena netto	<b>731,70 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1 - 3 dni</b>
Kod producenta	<b>WN02-FP004</b>
Producent	<b>Caddx FPV</b>

### Opis produktu

#### Gogle cyfrowe CADDX Walksnail Avatar L



Gogle są wyposażone w opracowany przez firmę system śledzenia głowy połączony z transmisją obrazu. Czujnik śledzenia głowy, wykorzystujący dziewięćosiowy moduł żyroskopowy, jest zintegrowany z goglami w celu rejestrowania ruchów głowy pilota. Po połączeniu z gimbałem, gogle wysyłają informacje o pozycji głowy, aby kontrolować obrót i pochylenie kamery, zapewniając pilotom wrażenia jak w kokpicie.



System Avatar HD wykorzystuje technologię kodowania H.265, zapewniając wideo FPV w jakości 1080P/60FPS dla uzyskania jak najlepszych wrażeń podczas użytkowania.



Gogle posiadają również wyjście sygnału PPM do aparatury za pośrednictwem złącza JACK 3.5mm.



Wykorzystując najnowocześniejszą technologię, gogle oferują obraz bez zniekształceń i w wysokiej rozdzielczości 1920X1080, w połączeniu z 4,5-calowym wyświetlaczem HD LCD zapewniającym przejrzysty i bezpieczny dla oczu obraz.



Dzięki wbudowanemu gniazdu kart Micro SD, użytkownicy mogą łatwo nagrywać swoje loty jednym dotknięciem, rejestrując każdy ekscytujący moment.



Wyposażone w wysokowydajne anteny kierunkowe o zysku do 4,9dBi, gogle zapewniają stabilną transmisję sygnału, umożliwiając lot na dłuższe odległości.



Dzięki szerokiemu zakresowi napięcia zasilania 2-6S, gogle są kompatybilne z większością akumulatorów do dronów, zapewniając użytkownikom większą elastyczność przy wyborze źródła zasilania.



Możliwość montażu szkieł korekcyjnych wewnątrz gogli pozwala na dostosowanie ich do indywidualnych potrzeb użytkownika.



Kompatybilność z szeroką ofertą modułów VTX Walksnail sprawia, że gogle te dają możliwość latania, kiedy chcesz, zarówno w pomieszczeniach, jak i na zewnątrz.



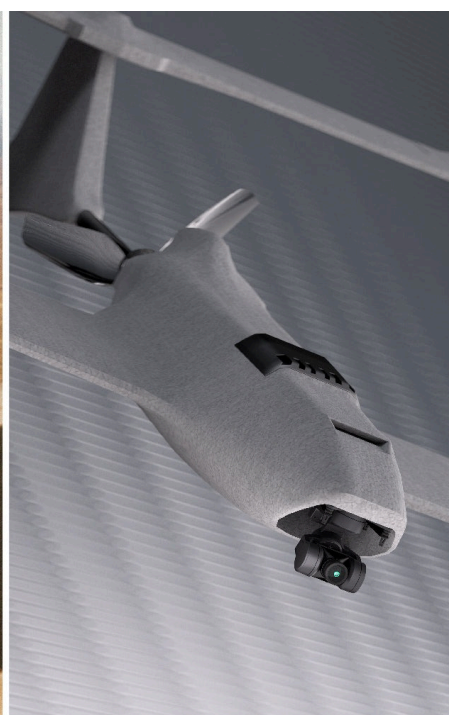
Na przodzie gogli znajduje się świetlny pas który zapala się po uruchomieniu systemu co daje futurystyczny efekt wizualny.



Wykorzystując wysokiej jakości piankę poliuretanową, maska gogli zapewnia miękkość i wygodę, jednocześnie zmniejszając przecieki światła, zapewniając lepsze wrażenia podczas użytkowania.



Gogle L nadają się do samochodów RC, dronów FPV i samolotów. Dzięki najniższej cenie pozwalają doświadczyć prawdziwego cyfrowego obrazu FPV.



Wymiary gogli:

# Size



## Specyfikacja:

Częstotliwość komunikacji: 5.725-5.850GHz

Moc nadajnika: FCC:<30dBm; CE:<14dBm; SRRC:<20dBm; MIC:<25dBm

Złącza wejścia / wyjścia: 4pin 3.5mm jack, DC5.5\*2.1mm, slot kart Micro SD

Żyroskop: 9-osiowy żyroskop

Rozdzielczość transmisji: 1080p60fps, 720p60fps

Bitrate: do 50 Mbps

Opóźnienie transmisji: średnio 32ms

Średni zysk: 4.9dBi

Polaryzacja: LHCP

Odległość transmisji: 4km

Kanały: 8

Rozdzielczość ekranu: 1920\*1080/60Hz

Technologia ekranu: LCD

FOV: 75°

Rozmiar wyświetlacza: 4.5 cala

Napięcie zasilania: 6V-25.2V(2S-6S)

Karta pamięci: Micro SD do 256G (brak w zestawie)

Waga: około 350g

System: Avatar HD

## Zawartość:

Gogle CADDX Avatar L

Przewód zasilający DC5.5-XT60

Torba do przechowywania

Ściereczka do czyszczenia ekranu