

Link do produktu: <https://4hunting.com.pl/pard-nasadka-noktowizyjna-na-okular-z-dalmierzem-pard-nv-007sp2-4k-lrf-940nm-p-4905.html>



PARD Nasadka noktowizyjna na okular z dalmierzem Pard NV-007SP2 4K LRF 940nm

Cena	2 699,00 zł
Dostępność	Mała ilość - Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	wysyłka/odbiór osobisty - dziś
Numer katalogowy	443-147
Kod producenta	NV-007SP2 4K LRF 940 nm
Kod EAN	6977357452193
Producent	PARD

Opis produktu

Pard NV007SP2 4K LRF – noktowizyjna precyzja z dalmierzem, która odmienia każde polowanie

Nasadka noktowizyjna Pard NV007SP2 4K LRF to nowa definicja cyfrowego widzenia w ciemności. Stworzona z myślą o strzelcach, którzy nie chcą rezygnować z precyzji po zmroku, **łączy zaawansowaną technologię 4K**, silnik obrazu PARD VLEA oraz mocny iluminator IR, pozwalając uzyskać niesamowicie szczegółowy i wyraźny obraz — nawet przy znikomym oświetleniu.

Model LRF został wyposażony w **laserowy dalmierz o zasięgu do 1000 metrów**.

Obraz 4K – zobacz więcej, działaj szybciej

Jej cyfrowy **sensor CMOS o rozdzielczości 3840 × 2160 pikseli** oraz nowoczesny **wyświetlacz OLED (1600 × 1200)** sprawiają, że każdy detal — od konturu sylwetki po teksturę tła — widoczny jest w wysokiej rozdzielczości i bez opóźnień.

Zatrzymaj chwilę, uchwycić emocje – technologia, która opowiada Twoją nocną historię

Zamień każdą obserwację w pełną emocji relację! Dzięki funkcjom nagrywania wideo, robienia zdjęć, zdalnej obsługi przez aplikację PardVision2 oraz transmisji obrazu na żywo — **każdy moment staje się opowieścią, którą możesz przeżyć raz jeszcze...** i podzielić się nią z innymi. Lekka jak piórko (zaledwie 397 g z baterią) i idealnie dopasowana do nocnych działań, **nasadka NV007SP2 4K LRF staje się Twoim niezawodnym towarzyszem** — zawsze gotowym, by uchwycić to, czego inni nie są w stanie dostrzec.

Cechy nasadki noktowizyjnej Pard NV007SP2 4K LRF:

- Obraz 4K Ultra HD (3840×2160 px) – niezwykła szczegółowość i kontrast nawet w całkowitej ciemności.
- Wyposażona w laserowy dalmierz o zasięgu do 1000 metrów, który ułatwia oszacowanie odległości do obserwowanego obiektu.
- Silnik obrazu PARD VLEA – wyższy poziom dynamiki obrazu, precyzja konturów i lepsza percepcja celu.
- Wyświetlacz OLED 1600×1200 – wysoka jasność i kontrast przy zachowaniu naturalnych kolorów.
- Tryby obrazu: kolor, czerń/biel – dopasuj widzenie do każdej pory i warunków.
- Zoom optyczny 2.2× i cyfrowy do 4× – elastyczna identyfikacja celu na każdym dystansie.

-
- Obsługa kart microSD do 128 GB – zapis zdjęć w rozdzielczości 2560×960pt oraz filmów 1600×600pt w formacie .jpg/.mp4.
 - Akumulator 18650 – zapewnia do 6 h pracy oraz możliwość zasilania z powerbanku przez USB-C.
 - Kompaktowa i lekka konstrukcja (397 g) – idealna do montażu na broni bez wpływu na balans.
 - Wytrzymała obudowa z aluminium i kompozytu (AL6061) – odporna na trudne warunki terenowe.
 - Regulacja dioptrii w zakresie ±5D – komfort dla użytkowników z wadą wzroku.

Nakładka noktowizyjna do lunety PARD NV-007SP2 LRF — ultrakompaktowy noktowizor myśliwski

Sercem urządzenia jest niezwykle precyzyjny **detektor umożliwiający robienie zdjęć w rozdzielczości 2560 x 1920 px oraz umożliwiający nagrywanie filmów w rozdzielczości 1600 x 1200 px**, zapewniający bezkonkurencyjną szczegółowość obrazu.

Nasadka noktowizyjna PARD NV-007SP2 4K LRF zapewni nam wyraźny, nasycony detalami obraz dzięki zastosowaniu zaawansowanego **wyświetlacza OLED**. Charakterystyczne dla tego rozwiązania wysoki kontrast i doskonała czerń sprawiają, że **urządzenie zapewnia nie tylko szczegółowość, ale również wysoki komfort obserwacji**. Nakładka instalowana jest w okularze lunety, co daje jej znaczącą przewagę nad modelami mocowanymi na obiektywie. Obraz z lunety przenoszony jest w pełni na czujnik urządzenia, zatem optyka nie musi być każdorazowo zerowana przy zdejmowaniu i zakładaniu urządzenia.

Model zasilany jest przy pomocy akumulatora 18650 umożliwiającego do 6 godzin pracy lub poprzez powerbank, który możemy podpiąć do portu USB.

Noktowizja myśliwska PARD w internetowym sklepie myśliwskim Kolba

PARD NV-007SP2 4K ma **wbudowane gniazdo kart microSD umożliwiające obsługę pamięci do 128 GB**, co pozwoli nam na zapis godzin materiałów dokumentujących nasze polowania. Dodatkowy **moduł WiFi umożliwia bezprzewodowe połączenie** urządzenia z aplikacjami na Android lub iOS.

Nakładka noktowizyjna ma **2,2-krotne powiększenie optyczne oraz 4-krotny zoom cyfrowy**, dzięki czemu myśliwi może prowadzić obserwację z dalszej odległości.

Cechy nakładki noktowizyjnej PARD NV-007SP2 4K LRF:

- Ekran: OLED 1600 x 1200 px
- Powiększenie optyczne: 2,2x
- Zoom cyfrowy: 1/2/2,5/3/4x
- Rozdzielczość sensora: 3840 x 2160 px
- Rozdzielczość zdjęć: 2560 x 1920
- Rozdzielczość video: 1600 x 1200, format mp4
- Zasięg obserwacji w zupełnej ciemności (tryb noktowizora) do 350 metrów
- Obsługa kart pamięci: microSD do 128 GB
- Wyjście: USB-C, microSD
- Komunikacja: WiFi aplikacja dla systemu Android i iOS
- Akumulator: 18650 3,7 V bez zabezpieczenia

Uwaga: Do prawidłowego funkcjonowania nasadki noktowizyjnej **PARD NV-007SP2 4K LRF** należy osobno dokupić iluminator podczerwieni o długości fali 850nm lub 940 nm.

W zestawie: kabel USB-C, klucze imbusowe, uszczelki, montaż na lunetę, pokrowiec z materiału, izolacja, instrukcja, zakrywka okularu.