

Link do produktu: <https://pentagon.pl/celownik-termowizyjny-termowizor-hikmicro-by-hikvision-panther-pq50l-20-lrf-p-5878.html>



## Celownik termowizyjny termowizor HIKMICRO by HIKVISION Panther PQ50L 2.0 LRF

Cena	<b>18 199,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>548-149</b>
Kod producenta	<b>HM-TR26-50S1G/W-PQ50</b>
Kod EAN	<b>6974004643447</b>
Rozdzielczość sensora (szer. × wys.) [px]	<b>640×512</b>
Klasa szczelności IP	<b>IP67</b>
Producent	<b>HIKVISION, Chiny</b>
Marka	<b>HIKMICRO by HIKVISION</b>
Pamięć wewnętrzna	<b>16 GB</b>
Obiektyw	<b>50 mm / F1,0</b>
Rozdzielczość wyświetlacza (szer. × wys.) [px]	<b>1024×768</b>

### Opis produktu

**Zmodernizowana wersja lunety termowizyjnej HIKMICRO Panther**, dostosowująca tę niezwykle udaną konstrukcję do najnowszych standardów. Zmianie uległa przede wszystkim czułość termiczna urządzenia, która dzięki obniżeniu do <20 mK **gwarantuje teraz niezwykle skuteczne wyróżnianie obiektów na tle obrazu**. Model otrzymał ponadto możliwość z zapisu dźwięku, jak i aktywację nagrywania poprzez wycucie energii odrzutu broni.

Luneta termowizyjna **HIKMICRO Panther PQ50L 2.0 LRF** oferuje:

- Bezkonkurencyjny sensor o czułości <20 mK gwarantujący niezwykłą precyzję
- Doskonały obraz nawet w przypadku bardzo trudnych warunków atmosferycznych
- Komfortowy dla oka wyświetlacz bazujący na nowoczesnych diodach OLED
- Płynne wyświetlanie obrazu dzięki zastosowanej technologii bezprzesłonej
- Zaawansowany system cyfrowej redukcji szumów dla doskonałej widoczności
- Zintegrowany dalmierz laserowy pozwalający szybko ocenić odległość do celu
- Zoom optyczny oraz wspierający zoom cyfrowy z możliwością trybu PIP
- Wytrzymałą obudowę ze stopu Magnal gwarantującą odporność mechaniczną
- Wodo- i pyłoszczelność IP67 gwarantującą niezawodność w trudnych warunkach
- Kompaktową formę o niskiej wadze dla komfortu podczas długich polowań
- Zasilanie wymiennym ogniwem z możliwością doładowania przez USB-C
- Możliwość nagrywania filmów i zdjęć na zintegrowanej pamięci o pojemności 16 GB

Firma HIKVISION odpowiadająca za produkcję **celowników termowizyjnych HIKMICRO** wykorzystuje w swoich konstrukcjach niezwykle zaawansowane rozwiązania, dla zapewnienia użytkownikowi najwyższej jakości doświadczenia. Zastosowany w serii Panther **sensor o czułości poniżej 20 mK** gwarantuje urządzeniu bezkonkurencyjną precyzję, znacząco wpływając na nasze możliwości rozpoznania celu. Co równie istotne, **celownik termowizyjny HIKMICRO Panther** doskonale sprawdza się w wypadku złych warunków atmosferycznych. Nieistotne czy to opady śniegu, czy gęsta mgła — Panther umożliwi Ci precyzyjną identyfikację celu.

Luneta termowizyjna HIKMICRO Panther PQ50L 2.0 LRF — sklep myśliwski Kolba

---

**HIKMICRO Panther** wykorzystuje **sensor o rozdzielczości 640×512 12 μm** charakteryzujący się doskonałą szczegółowością. Wysokiej jakości **wyświetlacz OLED** gwarantuje niezwykle czysty obraz oraz wysoki komfort dla oka podczas użytkowania. Poza optycznym powiększeniem o wartości 2,6 ×, do dyspozycji użytkownika oddano wspierający zoom cyfrowy działający w zakresie 1-8x. Umożliwi nam to **uzyskanie maksymalnego przybliżenia 20,8 ×, które** ułatwi nam identyfikację odległego celu. Co więcej, celownik posiada możliwość pracy w **trybie Picture-in-Picture**, który pozwala na wyświetlanie przybliżonego cyfrowo obrazu w małym oknie na tle pełnego widoku otoczenia.

## Termowizja myśliwska HIKMICRO w internetowym sklepie z bronią Kolba

Na tle konkurencyjnych modeli, termowizor Panther wyróżnia się zastosowaną technologią bezprzesłonową, sprawiającą, że obraz charakteryzuje się perfekcyjną płynnością, co umożliwia komfortowe śledzenie celu. System automatycznego wzmocnienia obrazu ACG połączony z zaawansowaną redukcją szumów 3D DNR gwarantują **niezwykle jasny i przejrzysty obraz**. W zależności od preferencji możemy ustawić jeden z trybów: czarny gorący, biały gorący, czerwony gorący lub fusion.

## Myśliwski termowizor z dalmierzem HIKMICRO Panther PQ50 LRF

**Termowizor HIKMICRO Panther** został wyposażony w zintegrowany dalmierz laserowy, umożliwiający precyzyjne określenie odległości do celu, co pozwoli nam przewidzieć opad pocisku. W połączeniu ze zdecydowanie przekraczającym potrzeby myśliwskich strzelań zasięgiem detekcji termowizora wynoszącym 2600 m oraz optycznym powiększeniem 2 6x wspartym 8-krotnym zoomem pozwala nam na oddanie precyzyjnego strzału na bardzo dalekie odległości. Wbudowany moduł nagrywania pozwoli nam na **przechwycenie zdjęcia lub filmu**, które zostaną zapisane na zintegrowanej karcie pamięci o pojemności 16 GB. Urządzenie może zostać również połączone za pomocą wbudowanego modułu Wi-Fi.

Kompaktowa obudowa urządzenia została wykonana z materiału Magnal, będącego lekkim i wytrzymałym stopem glinu i magnezu. W połączeniu ze standardem szczelności IP67 zagwarantuje nam to wysoką niezawodność urządzenia niezależnie od warunków środowiska. Konstrukcja urządzenia sprawia, że potrafi ono wytrzymać wibracje powstające przy odrzucie **.375 H&H czy 9,3 × 64**. Na obudowie umieszczone zostały przyciski i pokrętło pozwalające nam na łatwą i instynktowną obsługę urządzenia. Zakręcany przedział widoczny na górze mieści jedno ogniwo 18650, natomiast umieszczony na obudowie port USB-C umożliwia jego **szybkie ładowanie**.

## Pobierz aplikację HIKMICRO Sight

Posiadanie aktualnego oprogramowania nigdy nie było tak proste, jak teraz, a wszystko dzięki aplikacji HIKMICRO Sight. Otrzymujemy informacje o najnowszej wersji gdy tylko zsynchronizujemy aplikację z urządzeniem celowniczym. Wystarczy jedno kliknięcie, aby program sam unowocześnił nasz system.

---

## Udostępniaj ekran w czasie rzeczywistym

Funkcja przekierowuje obraz z termowizora na smartfona, dzięki czemu w tym samym momencie zarówno strzelec jak i osoba towarzysząca mogą mieć wgląd w obszar widoczny przez obiektyw. Dodatkowo możliwe jest połączenie jednego urządzenia celowniczego z wieloma telefonami umożliwiając przekazywanie obrazu całej grupie. Obracając ekran możemy przejść w tryb krajobrazu lub po prostu otrzymać obraz z celownika w poziomie.

---

---

## Zdalne sterowanie za pomocą smartfona

Dzięki aplikacji HIKMICRO Sight otrzymujemy możliwość kontroli celownika za pomocą smartfona. Dzięki temu ustawienia takie jak jasność, przybliżenie, tryby kolorystyczne czy nawet kalibracją są dostępne na ekranie telefonu.

---

## Udostępnianie w social mediach

Jeśli chcemy podzielić się wrażeniami z użytkowania termowizora na portalu społecznościowym, aplikacja umożliwia nam udostępnienie materiału w dowolnym momencie polowania.

---

## Zapisywanie nagrań i zdjęć na urządzeniu

Aplikacja umożliwia zapisanie nagrań wideo i audio na telefonie pozwalając powrócić do ulubionych wspomnień w każdej chwili.

---

-

-