

Link do produktu: <https://4hunting.com.pl/celownik-termowizyjny-hikmicro-stellar-sh50-p-4067.html>



## CELOWNIK TERMOWIZYJNY HIKMICRO STELLAR SH50

Cena	<b>14 599,00 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>STELLAR SH50</b>
Kod producenta	<b>STELLAR SH50</b>
Producent	<b>HIKMICRO</b>

### Opis produktu

Ten unikalny model charakteryzuje się nie tylko doskonałą jakością wyświetlanego obrazu oraz niezwykle wysokim zasięgiem detekcji, ale również charakterystyczną konstrukcją odwzorowującą formę tradycyjnych lunet celowniczych.

### Opis produktu

## Celownik Termowizyjny Luneta Stellar SH50 HIKMICRO

- model: **SH50**
- producent: **Hikmicro**
- średnica obiektywu (mm): **50**
- powiększenie optyczne (x): **3.85**
- powiększenie cyfrowe (x): **8**
- pole widzenia (°): **5.28° × 3.96°**
- liczba siatek celowniczych / liczba kolorów siatek: **5/4**
- rodzaj i rozdzielczość wyświetlacza (px): **OLED, 1024x768**
- rodzaj zasilania: **wbudowany akumulator + bateria CR123A**
- czas pracy na jednym ładowaniu (h): **15h**
- wbudowana pamięć (GB): **64**
- rozdzielczość sensora (px), rozmiar piksela (um): **384x288, 12**
- odświeżanie (Hz): **50**
- NETD (mk): **≤35 mk**

Hikvision to uznana marka na rynku nowoczesnych technologii i czołowy producent kamer przemysłowych opartych na modułach termicznych czy rozpoznawania twarzy. To także światowy lider w zakresie dostaw systemów alarmowych, monitoringu i w pełni zautomatyzowanych magazynów. Hikvision stworzył submarkę Hikmicro, w skład której wchodzi między innymi ręczne termowizory obserwacyjne, celowniki termowizyjne oraz nasadki termowizyjne.

Stellar to seria celowników termowizyjnych charakteryzujących się doskonałą jakością wyświetlanego obrazu, niezwykle długim czasem pracy, wysokim zasięgiem detekcji oraz konstrukcją, która przypomina tradycyjną lunetę celowniczą. Tradycyjny design ze standardowymi pierścieniami montażowymi 30mm, spełnia potrzeby profesjonalnych myśliwych ceniących tradycje.

---

Ponadto seria Stellar posiada nagrywanie aktywowane odrzutem, dzięki czemu użytkownik może automatycznie uchwycić ważne chwile podczas wyprawy.

**Cała seria Stellar została podzielona na 4 modele tak by każdy zainteresowany mógł wybrać najlepsze dla siebie rozwiązanie.**

**CELOWNIK TERMOWIZYJNY HIKMICRO STELLAR SH50** występuje również w wersji [CELOWNIK TERMOWIZYJNY HIKMICRO STELLAR SH35](#)

W modelu Stellar SH50 obiektyw ma średnicę 50mm oraz powiększenie optyczne 3.85x przekładające się na pole widzenia **5.28° x 3.96°**.

Celownik termowizyjny **Stellar SH50** dzięki odświeżaniu na poziomie 50Hz zapewnia płynny obraz nawet przy użyciu maksymalnego powiększenia cyfrowego, które w przypadku opisywanego modelu wynosi 8x.

Celownik termowizyjny Stellar SH50 Hikmicro zaprojektowany został z wyświetlaczem opartym na technologii OLED w rozdzielczości 1024x768 px.

Otrzymujemy ostry obraz cechujący się żywymi kolorami i największą głębią czerni. Wytrzymała obudowa i doskonała optyka pozwala na pracę w ekstremalnych warunkach pogodowych.

### **Daleki zasięg detekcji**

Wysokiej jakości sensor termiczny 384x288 oraz piksel 12um przekładają się bezpośrednio na większą szczegółowość obrazu, dalszy zasięg identyfikacji i rozpoznania obserwowanego obiektu.

### **Jak to wygląda w modelu Stellar SH50?**

- detekcja dla obiektu wielkości dzika - 700m
- detekcja dla obiektu wielkości człowieka - do 2600m
- detekcja dla obiektu wielkości samochodu - 6300m

Poziom czułości termicznej w Stellar SH50 wynosi  $\leq 35\text{mk}$  sprawiając, że wykrycie obiektu jest dokładne i nawet w przypadku wyższych temperatur będziemy w stanie zaobserwować zwierzyńę.

### **Obraz w celowniku Stellar SH50 wyświetlany może być w 4 trybach:**

- **White hot** - ciepłe w jasnym kolorze. Im wyższa temperatura, tym jaśniejsza jest tonacja.
- **Black hot** - ciepłe w ciemnym kolorze. Im wyższa temperatura, tym ciemniejsza jest tonacja.
- **Red hot** - obraz jak w „black hot” z czerwonym wyróżnieniem najcieplejszych elementów
- **Fusion** - od wysokiej do niskiej temperatury. Obraz przechodzi kolory od białego i żółtego, przez czerwony, różowy do fioletowego.

Wybór odpowiedniego trybu wyświetlania nie ma oczywiście wpływu na dokładność pomiaru, ale zmienność trybu kolorystycznego pozwala użytkownikowi rozwiązać wątpliwości, czy to co widzi jest rzeczywiście prawdą. Odpowiednio wybrany tryb uwidoczni to czego nie widzi inny, przy okazji skracając czas naszej pracy.

---

### **Wbudowany akumulator + bateria CR123A zapewniają do 15h pracy**

Celownik Termowizyjny Kamera Stellar SH50 Hikmicro zapewniają 15 godziny pracy. Dzięki temu, że posiada wydajny wbudowany akumulator 3350mA. Dodatkowo istnieje dodatkowe miejsce na baterię CR123A co znacznie wydłuża czas pracy do 15 godzin co jest najlepszym rezultatem wśród celowników termowizyjnych.

Ponadto możemy podłączyć naszą lunetę do zewnętrznego źródła zasilania w postaci powerbanku za pomocą przewodu USB-C.

### **5 siatek celowniczych / 4 kolory**

W menu urządzenia utrzymujemy do wyboru kilka rodzajów siatek celowniczych, aby maksymalnie dostosować sprzęt do własnych preferencji oraz warunków panujących w łowisku. Ponadto do wyboru mamy cztery kolory podświetlenia krzyża:

- czerwony
- zielony
- czarny
- biały

### **Wbudowana pamięć 64GB**

Wbudowana pamięć wewnętrzna jest bardzo pojemna wynosząca 64GB. Dzięki temu możemy nagrywać filmy i robić zdjęcia z obserwacji.

### **Funkcja PiP**

Obraz w obrazie poprawia dokładność, zapewniając 2-krotnie powiększony obraz obszaru siatki u góry wyświetlacza. Pomaga powiększyć cel, zachowując pozostałą część widocznego pola widzenia.

### **Technologie obrazu termicznego:**

- **DDE** (digital detail enhancement) – cyfrowe wzmocnienie detali, wygładza obraz jednocześnie uwypuklając detale,
- **3D DNR** (3D digital noise reduction) – cyfrowa redukcja szumu, skutecznie usuwa szum i wpływa na jakość obrazu,
- **AGC** (automatic gain control) – automatyczna kontrola wzmocnienia, poprawia kontrastowość wyświetlanej sceny.

### **Hikmicro oferuje gwarancję na 36 miesięcy!**

Kompaktowy rozmiar celownika i lekka konstrukcja sprawiają, że jest on łatwy do przenoszenia. Przyciski są w nim rozmieszczone w niezwykle ergonomiczny sposób. Pracują cicho i są czułe na dotyk. Jest to szczególnie ważne podczas sytuacji, w których chcemy pozostać niezauważeni np. przez dziką zwierzynę. Obudowa celownika termowizyjnego jest odporna na uszkodzenia mechaniczne i spełnia standard ochrony IP67. Urządzenia możemy śmiało używać podczas opadów śniegu, deszczu i ujemnych temperatur.

### **Obsługa Wi-Fi**

Obsługuje połączenie WIFI i hotspot, co pozwala użytkownikom udostępniać zdjęcia i filmy ze znajomymi w czasie rzeczywistym. Ponadto możemy również sterować urządzeniem poprzez aplikację mobilną dostępną na system Android / IOS.

### **Skład zestawu:**

- Luneta Stellar SH50 HIKMICRO
- Bateria CR123A
- Przewód USB-C
- Etui
- Instrukcja obsługi
- Ściereczka do czyszczenia obiektywu

## **Dane techniczne**

- 
- Producent HIKMICRO
  - Gwarancja 36 miesięcy
  - Czas pracy na baterii do 15h
  - Odświeżanie 50 Hz
  - Pamięć wewnętrzna 64 GB
  - Powiększenie optyczne 3.85×
  - Rozmiar piksela 12μm
  - Waga 890g
  - Wymiary 420x78,2x82 mm
  - Wyświetlacz 1280 x 960 OLED-HD
  - Zasilanie 2 x CR123A (3V)
  - Zoom cyfrowy 1x, 2x, 4x, 8x
  - Średnica obiektywu 50 mm
  - Model Stellar SH50
  - Marka Hikmicro
  - Sensor termiczny 384x288
  - Pole widzenia 5.28° x 3.96°
  - Zasięg obserwacji 2000 m
  - Klasa szczelności IP67
  - Kod producenta HM-TR33-50XG/W-SH50
  - Zasięg w ciemności 2600
  - Stan Nowy
  - Powiększenie 3.85
  - Waga produktu 1000