

Link do produktu: <https://gunmarket.pl/nasadka-termowizyjna-termowizor-infiray-clip-ch50-p-2789.html>

## Nasadka termowizyjna termowizor InfiRay CLIP CH50



Dostępność	<b>Zapytaj sprzedawcę</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>CLIPCH50</b>
Producent	<b>INFIRAY</b>

### Opis produktu

**Nakładki InfiRay Clip** to wszechstronne urządzenia termowizyjne mogące mieć zastosowanie zarówno jako **nakładka na lunetę dzienną**, ale również jako **profesjonalny monokular obserwacyjny**. Urządzenie spełnia w pełni funkcję nakładki termowizyjnej do lunety, co ważniejsze uprzednie przestrelkiwanie lunety nie jest potrzebne, po włączeniu nakładki **CLIP CH50 jest gotowa do celowania**. Wysoką funkcjonalność urządzenia doceni każdy myśliwy. **Prosty montaż** pozwala z łatwością zmienić lunetę dzienną w lunetę termowizyjną.

#### Wysoka Jakość Obrazu

Produkty z serii CLIP wyposażone są w wysokowydajny detektor IRay VOx oraz zaawansowane przetwarzanie obrazu, które zapewnia doskonałą ostrość obrazu.

#### AMOLED Micro Display

Ostry obraz oraz żywe kolory zapewnia mikroekran AMOLED o wysokim kontraście i rozdzielczości HD. Ekran wyświetlacza doskonale radzi sobie nawet w ujemnych temperaturach, zapewniając nieprzerwane działanie.

#### Tryb Ultra Clear

Urządzenie doskonale radzi sobie w trudnych warunkach pogodowych, takich jak gęsta mgła czy deszcz, dzięki wbudowanemu trybowi Ultra clear. Wysoka czułość pomaga w odczycie nawet najdrobniejszych szczegółów.

- 1 Dzięki specjalnej kalibracji nie jest wymagane zerowanie po podłączeniu osprzętu do celownika. Nakładka zamontowana z przodu nie wymaga żadnych korekt położenia celownika lunety dziennej. Oryginalna konstrukcja i precyzyjna technologia zapewnia stabilność punktów POI podczas używania sprzętu.
- 2 Seria CLIP dzięki możliwości szybkiej transformacji, zaledwie w kilka sekund może pełnić funkcje zarówno nakładki termowizyjnej na lunetę celowniczą oraz profesjonalnego monokularu obserwacyjnego.
- 3 Dołączony do zestawu bezprzewodowy pilot zdalnego sterowania pozwala usprawnić wykonywanie podstawowych operacji na urządzeniu. Kontroler można wygodnie zamocować w pobliżu wyzwalacza.
- 4 Urządzenie posiada wbudowany akcelerometr i cyfrowy kompas. Wbudowane systemy zwiększają dokładność poprzez precyzyjną identyfikację przechyłki i kątów. Urządzenie może wskazywać kierunek oraz stopień przechylenia bocznego.

### Szczegółowe parametry techniczne CLIP CH42:

- technologia wykonania matrycy: 17  $\mu\text{m}$
- NETD:  $\leq 50$  mk
- regulacja dioptrii: od -5D do +5D
- ekran: AMOLED High Resolution, 1024x768 px
- powiększenie: **Nasadka** 1x, **Monokular** 2,9x-11,6x
- zasilanie: baterie CR123 (A) lub zewnętrzny zasilacz typu Powerbank, USB-C
- rozmiary: 166x60x68 mm
- funkcja "**display off**" momentalnie włączająca/wyłączająca wyświetlacz bez wyłączania urządzenia (zwiększa długość pracy urządzenia na baterii)

### DANE TECHNICZNE

Częstotliwość odświeżania [Hz]	50
Pole widzenia	8,8° x 7,0°
Rozmiar piksela [ $\mu\text{m}$ ]	12
Detekcja obiektu 1,8x0,5	2600
NETD [mk]	$\leq 50$
Rozdzielczość sensora (szer. x wys.) [px]	640 x 512
Rozdzielczość wyświetlacza (szer. x wys.) [px]	1024x768
Rozmiar obiektywu [mm]	50
Czas pracy (na baterii)	do 3,5 godzin
Długość całkowita [mm]	166
Masa [g]	420
Rodzaj	2w1