

Link do produktu: <https://gunmarket.pl/lornetka-termowizyjna-termowizor-hikvision-ds-2ts16-50viw-fusion-p-2811.html>

Lornetka termowizyjna termowizor HIKVISION DS-2TS16-50VI/W Fusion

Dostępność	Zapytaj sprzedawcę
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	548-010
Producent	HIKVISION

Opis produktu

Lornetki termowizyjne **HIKVISION** posiadają **senstory - termiczny 640 × 512** oraz **optyczny 1280 × 960**, które mogą pracować równocześnie bądź niezależnie, wedle uznania użytkownika. Aby otrzymać więcej informacji prosimy o kontakt telefoniczny pod numer 500 230 340.

- 1 Duży **ekran OLED 0,39"** w rozdzielczości 1024 × 768 pozwala na prowadzenie wygodnej obserwacji, ciesząc się olbrzymią ilością szczegółów. Dla uzyskania większego zbliżenia wyświetlanego obrazu można skorzystać z funkcji powiększenia cyfrowego 2× lub 4×.
- 2 **Odporność wg. IP67! HIKVISION** potwierdza wysoką jakość wykonania, nadając standard IP67 dla swych lornetek. Każda z kamer posiadają pełną pyłoszczelność oraz wodoszczelność do 1 metra
- 3 Lornetka termowizyjno-noktowizyjna **HIKVISION DS-2TS16** może być **używana w dzień oraz dzięki wysokiej czułości sensora optycznego – także w nocy**. Gdy jednak obserwowana scena nie zawiera wystarczającej ilości światła, można urządzenie wspomóc zewnętrznym emiterem podczerwieni pracującym w paśmie 850 nm, bądź wyższym.
- 4 Każda lornetek kamer HIKVISION **posiada 32 GB wbudowanej pamięci**, na której można przechowywać zarejestrowane zdjęcia lub materiał wideo. Dodatkowo obraz **można transmitować za pomocą Wi-Fi** do telefonu lub innego urządzenia, na którym została zainstalowana odpowiednia aplikacja (system Android lub iOS).

Przewaga w terenie, możliwości i technologie, w jakie zostały wyposażone kamery DS-2TS16:

- **DDE (digital detail enhancement)** – cyfrowe wzmocnienie detali,
- **3D DNR (3D digital noise reduction)** – cyfrowa redukcja szumu,
- **AGC (automatic gain control)** – automatyczna kontrola wzmocnienia,
- **GPS** – informacja o aktualnej lokalizacji

Szczegółowe parametry techniczne DS-2TS16-50VI/W Fusion:

- symbol producenta: DS-2TS16-50VI/W,
- sensor termiczny: 640 × 512 px / 17 μm / VOx, 25 FPS,
- sensor optyczny: 1280 × 960 px, 1/3" CMOS, 0,001 lux, 25 FPS

- NETD:
- obiektyw termiczny: 50 mm / F1,0,
- obiektyw optyczny: 12 mm,
- liniowe pole widzenia na 1000 m: 217,35 m,
- ekran: 0,39" / OLED / 1024 × 768 px
- temperatura pracy: od -30 °C do 55 °C
- zasilanie: 4 × 18650 (w zestawie 8 szt.),
- rozmiary: 164 × 182.3 × 73.3 mm,

DANE TECHNICZNE

Rodzaj	Lornetka
Pole widzenia	12,42° × 9,95°
Detekcja obiektu 1,4 x 4	4510
Detekcja obiektu 1,8x0,5	1471
Rozdzielczość sensora (szer. × wys.) [px]	640×512
Rozdzielczość wyświetlacza (szer. × wys.) [px]	1024×768
Rozmiar obiektywu [mm]	50
Zoom cyfrowy [×]	2-4
Zoom optyczny [×]	3,9
Pamięć wewnętrzna	32 GB
Klasa szczelności	IP67
Czas pracy (na baterii)	do 7 godzin
Długość całkowita [mm]	182
Masa [g]	1000