

Link do produktu: <https://gunmarket.pl/lornetka-termowizyjna-termowizor-hikvision-ds-2ts16-50viw-fusion-p-2882.html>

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

Cena	<b>29 999,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>TPL-548-010</b>
Kod producenta	<b>548-010</b>
Producent	<b>HIKVISION</b>

### Opis produktu

HIKVISION - lider nowoczesnych technologii, czołowy producent kamer przemysłowych opartych o moduły termiczne, rozpoznawanie twarzy, dostawca rozwiązań do w pełni zautomatyzowanych magazynów, systemów alarmowych, poszerza swą ofertę o podręczne kamery termowizyjne.

Lornetki termowizyjno-noktowizyjne HIKVISION to przełomowy produkt na rynku konsumenckim. Oferują obraz termiczny o niespotykanej dotąd szczegółowości obrazu, wszystko dzięki technologii Fusion, w jaką zostały wyposażone i połączeniu obrazu termicznego oraz cyfrowego w jedną całość.

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: -obiekt termiczny: 50 mm / F1,0,
- obiekt 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 piksela [μm]:12

Rozmiar obiektu [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