

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-trasy-samochodowy-kamera-monitor-2-5-p-1016.html>

## Rejestrator trasy samochodowy kamera monitor 2,5"

Cena brutto	<b>282,90 zł</b>
Cena netto	<b>230,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>01057</b>

### Opis produktu

**Rejestrator trasy** stanowi odpowiednik czarnej skrzynki, która może rejestrować obraz oraz dźwięk w samochodzie. Instalacja urządzenia na przedniej szybie pojazdu, umożliwia zapis przebiegu jazdy z możliwością edycji i podglądu nagrania poprzez wbudowany 2.5" kolorowy wyświetlacz LCD. Zapis trasy może również być odtworzony później na komputerze ze wskazaniem czasu, kierunku jazdy i kolizji.

Głównymi zaletami użytkownika rejestratora są miniaturowe gabaryty, łatwy sposób użytkowania (łatwa obsługa interfejsu kamery) montażu / demontażu oraz możliwość szybkiego dostępu do zgromadzonych danych - dane są zapisywane na karcie pamięci i możemy do nich uzyskać dostęp bezpośrednio za pośrednictwem kamery lub czytnika kart pamięci w komputerze (bez konieczności instalacji oprogramowania). Dzięki wbudowanemu akumulatorowi Li-Ion kamera może służyć jako miniaturowa przenośna kamera, pozwalając na zapis np. przebiegu konferencji itp.

Dzięki funkcji wykrywania ruchu rejestrator rozpocznie nagrywanie automatycznie i będzie nagrywał do chwili w której ruch wyświetlany przez kamerę ustanie. Kolejną przydatną funkcją jest datownik który pokazuje bieżący czas nagrania (znacznik czasu) dokładnie wskazując na nagraniu w którym momencie ma miejsce incydent.

### DODATKOWE MOŻLIWOŚCI ZASTOSOWANIA:

- Zapis potencjalnych dowodów kolizji
- Rejestrator w samochodzie pracownika
- Zapis przebytej trasy
- Monitoring transportowanego ładunku
- Kontrola rodzicielska
- W służbach porządkowych i ochroniarskich
- W przedsiębiorstwach taksówkowych lub autobusowych
- Zapis przebiegu konferencji
- W turystyce i wiele innych

### DANE TECHNICZNE:

- **Wyświetlacz:** 2.5" LCD
- **Rozmiar nagrywanego filmu:** 1280 x 720 (HD)  
848 x 480 (D1)  
640 x 480 (640P)
- **Detektor ruchu (motion detect):** tak
- **Obiektyw szerokokątny:** 120°
- **Temperatura pracy:** 0°C - 35°C
- **Interfejs USB:** 2.0



- 
- **Znacznik daty:** tak (włączone/wyłączone)
  - **Waga:** 112 g
  - **Wymiary:** 108 x 63 x 31 mm
  - **Nagrywanie w pętli:** tak (włączone/wyłączone)
  - **Czas pętli:** 2/5/15 min
  - **Rozdzielczość robionych zdjęć:** 5M (2592 x 1940)  
3M (2048 x 1536)  
2M (1600 x 1200)  
1 M (1280 x 1024)
  - **Jakość zdjęć:** Bardzo dokładny, dokładny, normalna
  - **Ekspozycja:** +/- 2EV
  - **Samowyzwalacz:** 2s, 10s zdjęcia seryjne
  - **Znacznik daty:** tak (włączone/wyłączone)
  - **Dźwięk migawki:** tak (włączone/wyłączone)
  - **Dźwięk startu:** 0,1,2,3
  - **Sygnal:** tak (włączone/wyłączone)
  - **Głośność klawiszy:** 0,1,2,3
  - **Częstotliwość zmian oświetlenia:** 50 Hz / 60 Hz
  - **Oszczędzanie energii:** 1/3/5/ wyłączone
  - **Ochrona panelu:** wygaszacz 30s/1min/2min/ wyłączone
  - **Data i czas:** ustawienia ręczne
  - **Język menu:** POLSKI
  - **Wyjście TV:** NTSC/PAL
  - **Obraz startowy:** Wyłączony/System/Własny obraz
  - **IR LED:** 6 diod LED
  - **System reset:** przywrócenie ustawień fabrycznych
  - **Zasilanie:** 5 V
  - **Format zapisu:** AVI
  - **Zoom:** zoom cyfrowy x4
  - **Migawka:** 1/2-1/1000s
  - **Zasilanie:** z wewnętrznego akumulatora lub zasilacza samochodowego
  - **Obsługiwane karty:** SD/MMC 1GB - 32GB
  - **Nagrywanie dźwięku:** z wbudowanego mikrofonu