

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	282,90 zł
Cena netto	230,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	01057

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