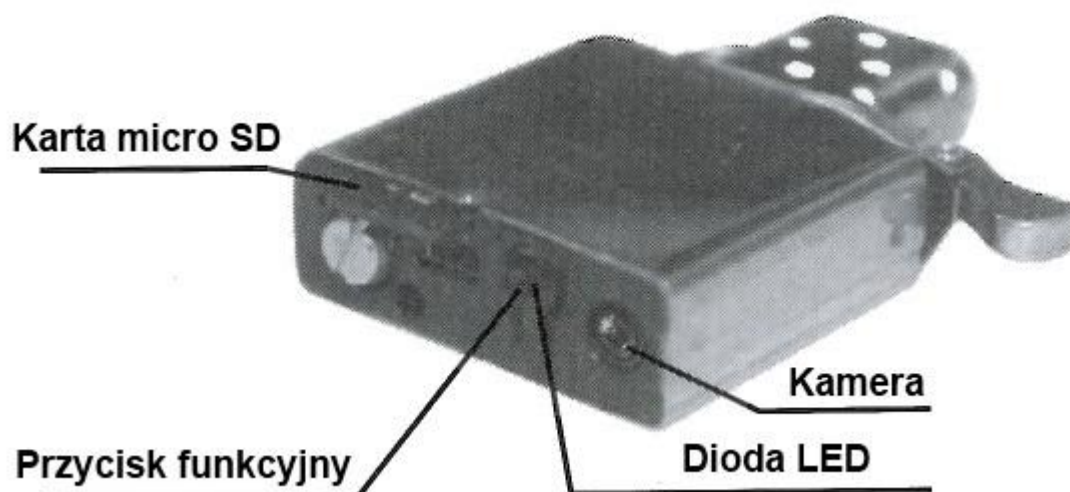
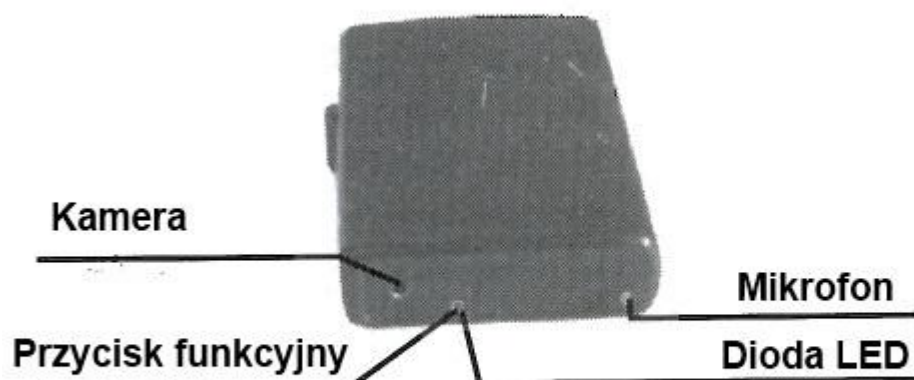


# Talitor kamera w zapalniczce



---

## Poznań 2012



### Cechy:

- mały rozmiar
- mały, dyskretny obiektyw kamery
- wskaźnik LED
- rozdzielczość 1280x960 dla 27fps
- rejestracja plików w formacie AVI
- rejestracja przez co najmniej 25 min dla pojemności 1GB
- wbudowany akumulator litowo-jonowy
- czas pracy około 1 godziny przy ciągłym nagrywaniu
- ładowanie baterii za pomocą portu USB (czas pełnego naładowania 5 godzin)
- obsługa kart Micro SD do pojemności 8GB
- wbudowany mikrofon dla rejestracji dźwięku

---

## Specyfikacja:

- sensor: 1/4" CMOS
- kompresja wideo: AVI
- rozdzielczość nagrywania: 1280 x 960 dla 27fps
- tryb nagrywania: ciągle nagrywanie do zapelnienia pojemności pamięci lub do ręcznego wyłączenia
- czas rejestracji dla pojemności 1GB: 25 minut
- pamięć wewnętrzna: brak
- typ akumulatora: bateria Litowo-jonowa 180mAh
- automatyczna rejestracja: Tak
- obsługa kart Micro SD: do pojemności 8GB
- czas pracy na baterii: około 1 godzina
- czas ładowania: około 5 godzin
- wymiary: 56 x 37 x 12 mm
- waga: 59g

## Obsługa:

1. Aby włączyć urządzenie i rozpocząć nagrywanie, naciśnij przycisk funkcyjny. Dioda zacznie migać na pomarańczowo i rozpocznie się nagrywanie
2. Aby zatrzymać nagrywanie naciśnij przycisk funkcyjny jeszcze raz, dioda będzie świecić stałym pomarańczowym światłem i tym samym urządzenie przejdzie w tryb oczekiwania. Jednocześnie zarejestrowany obraz zostanie zapisany na karcie pamięci w urządzeniu w postaci pliku \*.avi
3. Aby ponownie rozpocząć nagrywanie, podczas trybu oczekiwania, ponownie naciśnij przycisk funkcyjny.
4. Aby wyłączyć urządzenie, podczas gdy rejestrator jest w trybie oczekiwania (dioda LED świeci stałym pomarańczowym światłem). Wciśnij i przytrzymaj przycisk funkcyjny, dioda LED mignie 3 razy pomarańczowym światłem, po czym urządzenie wyłączy się. Aby wyłączyć urządzenie w trakcie nagrywania, wciśnij i przytrzymaj przycisk funkcyjny, dioda LED mignie 3 razy pomarańczowym światłem, po czym urządzenie wyłączy się. Plik \*.avi zostanie zapisany na karcie pamięci urządzenia.
5. Niski poziom baterii. Jeżeli poziom naładowania baterii będzie zbliżał się do zera, urządzenie wyłączy się (dioda LED mignie 2 razy kolorem pomarańczowym). Przed wyłączeniem urządzenia plik \*.avi zostanie zapisany.
6. Ładowanie: Aby naładować akumulator urządzenia podłącz je do zasilacza sieciowego z zestawu lub do komputera za pomocą dołączonego przewodu USB. Podczas ładowania dioda LED będzie świeciła się na kolor pomarańczowy, zgaśnie gdy ładowanie dobiegnie końca.

---

Dostęp do nagrań:

1. Po zakończeniu rejestracji podłącz urządzenie przewodem USB do komputera PC. Wszystkie nagrane pliki dostępne są w formacie \*.avi. Upewnij się, że masz odpowiednie oprogramowanie zainstalowane w systemie operacyjnym, które umożliwi odtwarzanie plików w formacie \*.avi.

Ustawienie daty:

2. Utwórz nowy plik o nazwie SYSTEMTIME.TXT i wprowadź dane czasu i daty według następującego formatu: rok-miesiąc-dzień-godzina-minuta-sekunda np: 2012-03-16 11:13:40. Skopiuj plik do folderu głównego karty pamięci w urządzeniu. Odłącz pamięć. \*Ważne, żeby użyć bezpiecznego usuwania urządzenia z systemu. Po ponownym włączeniu kamery, zmiany powinny zostać zapisane.

---

# Gwarancja:

Konsorcjum FEN Sp. z o.o. prowadzi serwis gwarancyjny produktów oferowanych w serwisie dealerskim [www.fen.pl](http://www.fen.pl).

Procedury dotyczące przyjmowania urządzeń do serwisu są odwrotne do kanału sprzedaży tzn.: w przypadku uszkodzenia urządzenia przez klienta końcowego, musi on dostarczyć produkt do miejsca jego zakupu.

## Skrócone zasady reklamacji sprzętu:

Reklamowany sprzęt powinien być dostarczony w stanie kompletnym, w oryginalnym opakowaniu zabezpieczającym lub w opakowaniu zastępczym zapewniającym bezpieczne warunki transportu i przechowywania analogicznie do warunków zapewnianych przez opakowanie fabryczne.

Szczegółowe informacje dotyczące serwisu można znaleźć pod adresem [www.fen.pl/serwis](http://www.fen.pl/serwis)

Konsorcjum FEN współpracuje z Europejską Platformą Recyklingu ERP w sprawie zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Lista punktów, w których można zostawiać niepotrzebne produkty znajduje się pod adresem [www.fen.pl/download/ListaZSEIE.pdf](http://www.fen.pl/download/ListaZSEIE.pdf)

## Informacja o przepisach dotyczących ochrony środowiska

Dyrektywa Europejska 2002/96/EC wymaga, aby sprzęt oznaczony symbolem znajdującym się na produkcie i/lub jego opakowaniu ("przekreślony śmietnik") nie był wyrzucany razem z innymi niesortowanymi odpadami komunalnymi. Symbol ten wskazuje, że produkt nie powinien być usuwany razem ze zwykłymi odpadami z gospodarstw domowych. Na Państwu spoczywa obowiązek wyrzucania tego i innych urządzeń elektrycznych oraz elektronicznych w wyznaczonych punktach odbioru. Pozbywanie się sprzętu we właściwy sposób i jego recykling pomogą zapobiec potencjalnie negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego. W celu uzyskania szczegółowych informacji o usuwaniu starego sprzętu prosimy się zwrócić do lokalnych władz, służb oczyszczania miasta lub sklepu, w którym produkt został nabyty.

**Powyższa instrukcja jest własnością Konsorcjum FEN Sp. z o.o.**



Dział Wsparcia Technicznego

Konsorcjum FEN Sp. z o.o.

Kontakt: [help@fen.pl](mailto:help@fen.pl)

Importer i dystrybutor: Konsorcjum FEN Sp. z o.o., ul. Dąbrowskiego 273A, 60-406 Poznań  
e-mail: [sales@fen.pl](mailto:sales@fen.pl); [www.fen.pl](http://www.fen.pl)

