

Kamera S70



Użytkowanie

Włączanie zasilania: włóż kartę pamięci microsd lub TF o pojemności do 32 GB, włącz urządzenie, (zostanie uruchomiona automatycznie) i przejdzie w tryb czuwania. W tym momencie urządzenie jest gotowe do działania. Urządzenie może pracować z ciągłym podłączeniem do zasilania. Gdy w zasięgu kamery pojawi się ruch zaczyna ono nagrywanie w czasie 3-5 sek. Jeśli ruch ustanie kamera nagrywa jeszcze 3 min i przechodzi w stan czuwania. Filmy zapisywane są na włożonej karcie pamięci, kamera nagrywa w pętli co oznacza że nadpisuje najstarsze nagrania.

Sygnalizacja diody

Czerwona dioda urządzenie rozpoczyna nagrywanie lub zapisuje pliki

Zielona dioda urządzenie nagrywa

Podłączenie do komputera

W celu podłączenia do komputera w celu zgrania plików lub konfiguracji ustawiamy przycisk włączenia na off, podłączamy do komputera, naciskamy i trzymamy klawisz „set” i w trakcie trzymania przesuwamy klawisz włączenia na on, nadal trzymamy klawisz set do czasu aż dioda zacznie świecić ciągłym światłem na zielono i urządzenie zainstaluje się. Po instalacji urządzenie łączy się z komputerem jako dodatkowy dysk przenośny.

Konfiguracja

W celu konfiguracji rozdzielczości nagrania, daty urządzenia należy wgrać do katalogu karty plik config.exe i następnie klikamy go dwa razy i uruchamiamy program konfiguracyjny. Program pozwoli na ustawienie parametrów konfiguracyjnych. Następnie odłączamy od komputera i należy wyłączyć a następnie włączyć urządzenia zaraz po odłączeniu od komputera celem zapisania parametrów konfiguracyjnych.

Ładowanie:

Urządzenie należy podpiąć do zasilania poprzez wejście USB i podpiąć do zewnętrznej ładowarki lub komputera. Urządzenie może nagrywać podczas podłączenia do zasilania.

Główne funkcje urządzenia :

nagrywanie filmów audio Video

Moto Detection - wbudowany czujnik - zasięg 10 m

budowane diody LED - oświetlenie nocne - zasięg 6 m

obsługa kart pamięci micro SD do 32 GB

Dane techniczne :

- Wbudowana kamera audio video
- Obsługa kart pamięci micro SD (do 32 GB)
- Nagrywanie filmów video video w formacie AVI
- Rozdzielczość: 640 x 480 (VGA) , 320 x 240 (QVGA)
- Możliwość ustawienia prędkości nagrywania od 10 do 30 kl/sek

- Czujnik ruchu - zasięg 10 m
- Nagrywanie w trybie nocnym - zasięg działania diod LED - 6 m
- Wbudowany czuły mikrofon – zakres działania 15 m z 4 kierunków
- Nadpisywanie plików po zapelnieniu pamięci
- Dyskretna w działaniu – nie wydaje żadnych dźwięków
- Znakowanie nagrań datą i godziną
- Zasilanie : akumulator polymerowy
- Ładowanie akumulatora z gniazdka elektrycznego lub przez USB z komputera
- Miniaturowe wymiary : 6,7 x 3,5 x 2,6 cm
- Kolor : czarny

Środki ostrożności:

- Urządzenie nie jest wodoodporne
- Nie wystawiać na wysoką temperaturę, wysoką wilgotność oraz bezpośrednie promieniowanie słoneczne.
- Chronić przed kurzem, dymem lub parą wodną.
- Nie pozwól aby żadne małe elementy znalazły się w urządzeniu.
- Nie umieszczaj na niestabilnym podłożu.
- Nie rzucać aby nie upuszczać urządzenia, grozi uszkodzeniem.



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE oraz polską Ustawą o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem przekreślonego kontenera na odpady.

Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu. W urządzeniu ograniczono niektóre substancje mogące negatywnie oddziaływać na środowisko w okresie użytkowania tego urządzenia oraz po jego zakończeniu.

