

POL

DENVER®

DENVER WCT-8010

Kamera monitorująca Przewodnik szybkiego startu



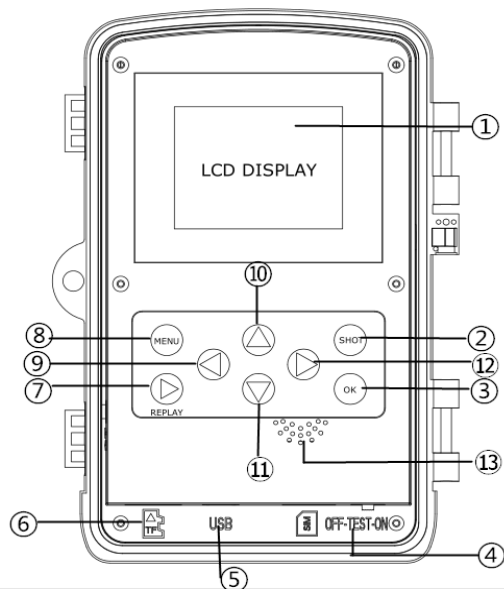
Micro SD Card 32GB

(nieuwzględnione)



8X AA Batteries

(nieuwzględnione)



Przegląd

2-calowy kolorowy wyświetlacz LCD

Przycisk strzału

Przycisk OK

Przełącznik zasilania

Złącze USB

Gniazdo karty micro SD

Przycisk powtórki

8) Przycisk menu

9) Lewy przycisk

10) Przycisk w górę

11) Przycisk w dół

12) Prawy przycisk

13) Mikrofon

Kamera ma 3 tryby pracy:

1. Tryb wyłączenia: Wyłącznik zasilania jest w położeniu WYŁĄCZENIA.

2. Tryb włączenia: Wyłącznik zasilania jest w położeniu WŁĄCZENIA.

3. Tryb testowy: Wyłącznik zasilania jest w położeniu TESTOWY.

W powyższych trzech trybach, tryb wyłączenia jest zalecany jako bezpieczny, podczas wymiany karty SD, baterii i w trakcie transportu.

A. Do wyboru są 3 tryby ustawień systemu.

a. Kamera

Jednocześnie wykonywane jest jedno

zdjęcie. b. Wideo

Jednocześnie wykonywane jest tylko wideo.

c. Kamera i wideo

Najpierw wykonywane jest zdjęcie, następnie wideo.

B. Są dwa sposoby wykonywania zdjęć lub wideo.

a. Ręcznie, za pomocą pilota

Po przestawieniu wyłącznika zasilania w pozycję TEST, bez menu na ekranie, nacisnąć na Shot, by wykonać zdjęcie lub wideo.

b. Automatycznie

Po przestawieniu wyłącznika zasilania w pozycję WŁĄCZENIA, LED migocze przez 15 sekund, następnie kamera wykonuje zdjęcie lub wideo po wykryciu ruchu.

C. Aby w zobaczyć w kamerze zdjęcia lub wideo, proszę kamerę obrócić, przesunąć wyłącznik zasilania na TEST i nacisnąć na klawisz OK by przejść do trybu przeglądania.

a. Zdjęcia

Na pilocie nacisnąć strzałkę do góry lub w dół, by zobaczyć poprzednie lub następne zdjęcie.

b. Wideo

Nacisnąć na Replay przycisk, by rozpocząć wideo, nacisnąć ponownie przycisk, by zatrzymać.

Uwaga: Nacisnąć OK, by powrócić do ekranu.

D. Proszę pamiętać, że nie jest to defekt kamery:

Silny deszcz, mgła i mżawka (w ciemności) powodują białe zdjęcia bez motywu.

WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE, PRAWA AUTORSKIE DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER[®]

www.denver-electronics.com



Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie zawierają materiały, komponenty i substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeśli ze zużytymi materiałami (wyrzucanymi urządzenia elektrycznymi i elektronicznymi oraz bateriami) nie postępuje się właściwie.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie są zaznaczone przekreślonym symbolem pojemnika na śmieci, patrz poniżej. Ten symbol oznacza, że urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie nie powinny być wyrzucane razem z innymi odpadami domowymi, lecz powinny być wyrzucane oddzielnie.

Ważne jest, abyś jako użytkownik końcowy wyrzucał zużyte baterie w odpowiednich i przeznaczonych do tego miejscach. W ten sposób zapewniasz, że baterie podlegają procesowi recyklingu zgodnie z rozporządzeniami władz i nie będą szkodzić środowisku.

We wszystkich miastach powstały punkty zbiórki, gdzie można oddać bezpłatnie urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie do stanowisk recyklingu bądź innych miejsc zbiórki, albo urządzenia i baterie mogą być odebrane z domu. Dodatkowe informacje znajdują się w wydziale technicznym urzędu miasta.

Inter Sales A/S niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego WCT-8010 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: Wejdź na: www.denver-electronics.com, a następnie kliknij IKONĘ wyszukiwania na górze strony. Wpisz number modelu: WCT-8010
Teraz wejdź na stronę produktu. Czerwona dyrektywa znajduje się w „do pobrania/inne do pobrania”

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

8382 Hinnerup

Danimarcka

facebook.com/denverelectronics