

INSTRUKCJA OBSŁUGI FOTOPUŁAPKI

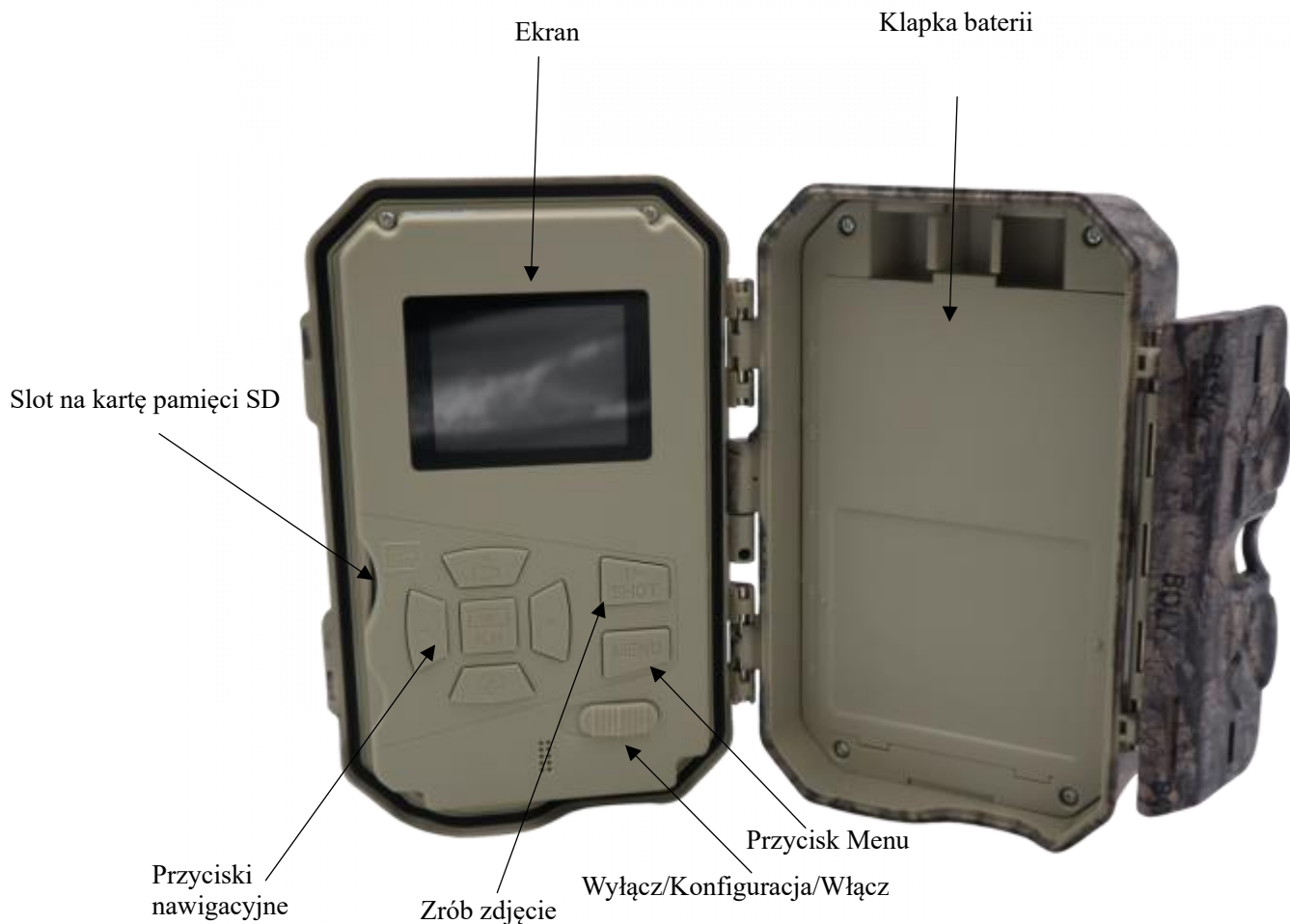
BG 662-D



Przed rozpoczęciem korzystania z kamery prosimy zapoznać się z instrukcją obsługi.

Ważne informacje bezpieczeństwa

- Wkładaj i wyciągaj baterie, kartę SIM oraz kartę SD tylko przy wyłączonej fotopułapce.
- Nie należy patrzeć bezpośrednio w źródło/wiązkę laserową.
- Należy używać wyłącznie baterii alkalicznych lub Li-Ion wysokiej jakości, aby nie doszło do ich wycieku/korozji. Zawsze wkładaj baterie zgodnie z polaryzacją na budowie.
- Jakakolwiek forma samodzielnej modyfikacji urządzenia jest niedozwolona (w tym rozkręcenie fotopułapki). Może prowadzić to do uszkodzenia urządzenia, porażenia prądem bądź innych niebezpieczeństw i będzie skutkować utratą gwarancji.
- Nie zaleca się przeprowadzania samodzielnej aktualizacji oprogramowania urządzenia. Może to skutkować jego uszkodzeniem i utratą gwarancji. Zanik zasilania podczas aktualizacji może spowodować uszkodzenie fotopułapki.
- Używanie fotopułapki niezgodnie z prawem lokalnym jest zabronione
- Należy używać fotopułapki zgodnie z normami i obyczajami w danym miejscu. Używanie fotopułapki w sposób naruszający dobra innej osoby jest zabronione.
- Nie wolno ustawiać kamery frontem do źródła światła takiego jak słońce, lampa itp.
- Nie wolno ustawiać kamery blisko źródeł ciepła i źródeł zimna.
- Nie należy podłączać fotopułapki do źródła zasilania o większym napięciu niż 6V. Grozi to jej bezpowrotnym uszkodzeniem.



Diody IR oraz diody "białe"

Dioda
wskaznikowa



Obiektyw

Czujnik ruchu PIR



Złącze USB C

Zasilanie zewnętrzne 6V

Uruchomienie urządzenia:

1. Zasilanie

Przed rozpoczęciem pracy należy włożyć do fotopułapki 8 dobrej jakości, **takich samych** baterii/akumulatorków AA, lub 5 sztuk **ogniw 18650**.

Można również podłączyć ją do zewnętrznego, stabilnego źródła zasilania 6V i 2A.

Uwaga ! Należy użyć prawidłowej polaryzacji załącza!

Użycie różnych baterii może spowodować ich wylanie i w efekcie uszkodzenie fotopułapki, co finalnie spowoduje utratę gwarancji. Baterię/akumulatorki należy włożyć biegunami tak aby biegun ujemny dotykał sprężynki. Fotopułapka może być zasilana napięciem 6V. Aby zdjęcia nocne były dobrze doświetlone należy używać kompletu 8szt. baterii/akumulatorków w pełni naładowanych.

2. Karta pamięci

Następnie należy włożyć kartę SD (do 64GB) do gniazda kart pamięci z boku fotopułapki trzymając kartę tak by wkładać ją prawym ściętym rogiem najpierw. Należy włożyć aż nastąpi charakterystyczne kliknięcie. Aby urządzenie działało poprawnie należy używać kart pamięci dobrej jakości i dużej szybkości.

Nie należy używać kart microSD w adapterach, gdyż mogą powodować błędne działanie fotopułapki.

Aby wyciągnąć kartę pamięci należy ją nacisnąć, po czym karta wysunie się częściowo z gniazda i wtedy można ją wyciągnąć.

3. Uruchomienie urządzenia

Aby uruchomić fotopułapkę w trybie konfiguracji należy przesunąć suwak włącznika na pozycję SETUP. Ekran urządzenia włączy się.

Suwak posiada 3 pozycje:

OFF – urządzenie jest wyłączone

SETUP – urządzenie jest włączone w trybie konfiguracji – ekran kamery jest aktywny. Możemy w tym trybie zmienić niektóre parametry działania fotopułapki za pomocą klawiszy:

MENU – wejście w menu / powrót

Strzałki – poruszanie się

OK – potwierdzenie wyboru

ON – urządzenie jest włączone w trybie pracy – po przesunięciu suwaka na pozycję ON, ekran kamery wyłączy się a czerwona dioda z przodu fotopułapki będzie migać przez kilka sekund. Po tym czasie urządzenie zacznie pracę.

4. Ustawienia

Ustawień parametrów pracy urządzenia możemy dokonać w Menu fotopułapki

Opis ustawień fotopułapki

Language	Wybór języka fotopułapki
Camera Mode	Wybór trybu pracy fotopułapki: Photo – Same zdjęcia Video – Same filmy Pic+Video – Zdjęcia i filmy
Set Clock	Ustawienia daty i godziny
Photo Size	Wybór rozdzielczości zdjęć: 8/20/32/56 Megapikseli
Photo Burst	Ilość zdjęć robionych na raz: 1/2/3 zdjęcia
Video Size	Wybór rozdzielczości filmów: HD/FULL HD/4K
Video Length	Długość nagrywanych filmów: 5-180 sekund
Time Lapse	Zdjęcia cykliczne Wł./Wył. – ustawienie okresu czasu, co który, kamera będzie automatycznie robić zdjęcie/video.
PIR Trigger	Czułość czujnika ruchu PIR Low/Medium/High Mała/Średnia/Wysoka
PIR Interval	Wł./Wył. – ustawienie czasu opóźnienia czujnika ruchu – czas przez, który pozostanie nieaktywny po zrobieniu zdjęcia. 0 sekund – wyłącz
Time Stamp	Wł./Wył. – informacje pojawiające się na zdjęciach: ID kamery, Temperatura, Data i Czas.
Picture Type	Black & White/Colour- Wybór zdjęć czarno białych lub kolorowych.
Work Hour 1/2	Wł./Wył. – Ustawienie przedziałów czasowych w których fotopułapka będzie aktywna i gotowa do wykonywania zdjęć.
Work Day	Ustawienie dni tygodnia w których fotopułapka będzie aktywna.
Beep Sound	Wł./Wył. – włączenie lub wyłączenie dźwięku wciskania przycisków.
Camera Name	Ustawienie własnej nazwy dla fotopułapki, która będzie wyświetlać się na znacznikach zdjęć.
Recycle Storage	Wł./Wył. – nadpisywanie najstarszych zdjęć po zapełnieniu karty pamięci.
Format SD	Wyczyszczenie karty pamięci ze wszystkich plików, w tym zdjęć i filmów.
Default Set	Przywrócenie ustawień fabrycznych fotopułapce
Version	Informacje o oprogramowaniu fotopułapki
Password Set	Ustawienie hasła bezpieczeństwa na fotopułapce

Tryb podglądu zdjęć / filmów

Aby ręcznie wykonać zdjęcie należy nacisnąć przycisk **SHOT** będąc w trybie **SETUP**.

Aby obejrzeć na fotopułapce zarejestrowane zdjęcia oraz filmy z poziomu ekranu głównego należy w trybie ustawień (SETUP) nacisnąć przycisk **OK/PLAY**. Poruszanie się po trybie podglądu zdjęć za pomocą przycisków strzałek. Aby odtworzyć należy nacisnąć **OK**.

Specyfikacja techniczna

Przetwornik obrazu	8MP Color CMOS
Obiektyw	Szerokokątny
Rozdzielczość zdjęć	8 Mpx / 20 Mpx / 32 Mpx / 56 Mpx
Rozdzielczość video	4K UltraHD (3840x2160) FHD (1920x1080), HD (1280x720),
Wbudowany wyświetlacz	Tak, 2" TFT, RGB
Tryb dzienny i nocny	Tak
Wbudowane diody podczerwieni	4 Diody IR 940nm / 4 Diody Białe
Zasięg diod IR	do 30m
Karta pamięci	SD do 64 GB
Czujnik ruchu PIR	do 30m, z regulacją czułości
Kąt widzenia czujnika ruchu PIR	100°
Tryb pracy	Zdjęcie / Video / Zdjęcie + Video
Długość filmu video	05-180 sekund
Zdjęcia seryjne	Tak, 1-3 (1 na sekundę)
Czas wyzwolenia	<1,1 sekundy
Zdjęcia cykliczne	Tak
Nadpisywanie zdjęć	Tak
Zasilanie	8xAA / 5x 18650 / lub 6V zewnętrzne
Wodoszczelność	IP66
Wymiary	14,5 x 10,3 x 8,2 cm
Waga	400g
Certyfikaty	CE, FCC, RoHs

Uwagi końcowe

W związku z charakterem urządzeń elektrycznych jakimi są fotopułapki niektóre parametry, dane i opisy w instrukcji mogą się nieznacznie różnić od stanu faktycznego. W razie wystąpienia wątpliwości prosimy o informację.

Instrukcja została stworzona na potrzeby sklepu dzikaknieja.pl. Zabronione jest jej wykorzystywanie, kopiowanie, edytowanie oraz rozpowszechnianie bez uzyskania wcześniejszej zgody.

W razie jakichkolwiek pytań, niejasności lub problemów zachęcamy do kontaktu:

730 261 300

sklep@dzikaknieja.pl