

INSTRUKCJA OBSŁUGI FOTOPUŁAPKI

LS 987 PRO



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

Ważne informacje bezpieczeństwa

- Wkładaj i wyciągaj baterie oraz kartę SD tylko przy wyłączonej fotopułapce.
- Nie należy patrzeć bezpośrednio w źródło/wiązkę laserową.
- Należy używać wyłącznie baterii alkalicznych wysokiej jakości, aby nie doszło do ich wycieku/korozji. Zawsze wkładaj baterie zgodnie z polaryzacją pokazaną na obudowie urządzenia.
- Jakakolwiek forma samodzielnej modyfikacji urządzenia jest niedozwolona (w tym rozkręcanie fotopułapki). Może prowadzić to do uszkodzenia urządzenia, porażenia prądem bądź innych niebezpieczeństw i będzie skutkować utratą gwarancji.
- Używanie fotopułapki niezgodnie z prawem lokalnym jest zabronione.
- Należy używać fotopułapki zgodnie z jej przeznaczeniem oraz z normami i obyczajami w danym miejscu. Używanie fotopułapki w sposób naruszający dobra innej osoby jest zabronione.
- Nie należy ustawiać kamery frontem do mocnego źródła światła, takiego jak słońce, lampa itp., ponieważ może to zakłócać jej pracę i prowadzić do uszkodzenia.
- Nie należy ustawiać kamery blisko źródeł ciepła i zimna, ponieważ może to zakłócać jej pracę i prowadzić do uszkodzenia.
- Fotopułapki nie są urządzeniami w pełni szczelnymi i wodoodpornymi. Przy ich montażu należy unikać miejsc, gdzie będą one narażone na bezpośredni kontakt z wodą oraz o podwyższonej wilgotności. Przed montażem należy zabezpieczyć/zaizolować miejsca szczególnie narażone na kontakt z wodą (gniazda zasilania, połączenia, złącza, itp.).
- Fotopułapka korzysta z zasilania zewnętrznego 12V. Nie należy jej podłączać do zbyt niskiego ani zbyt wysokiego źródła napięcia gdyż grozi to jej nieodwracalnym uszkodzeniem.

Opis elementów urządzenia





Uruchomienie urządzenia

1. Zasilanie

Przed rozpoczęciem pracy należy włożyć do fotopułapki 6 sztuk dobrej jakości, takich samych baterii/akumulatorków AA zgodnie z oznaczeniami na urządzeniu lub podłączyć ją do zewnętrznego, stabilnego źródła zasilania 12V. Gdy używane jest zasilanie zewnętrzne zaleca się usunięcie baterii, aby uniknąć ich wylania. **Uwaga!** Należy użyć prawidłowej polaryzacji załącza do zewnętrznego zasilania!

Użycie różnych baterii może spowodować ich wylanie i w efekcie uszkodzenie fotopułapki, co finalnie spowoduje także utratę gwarancji.

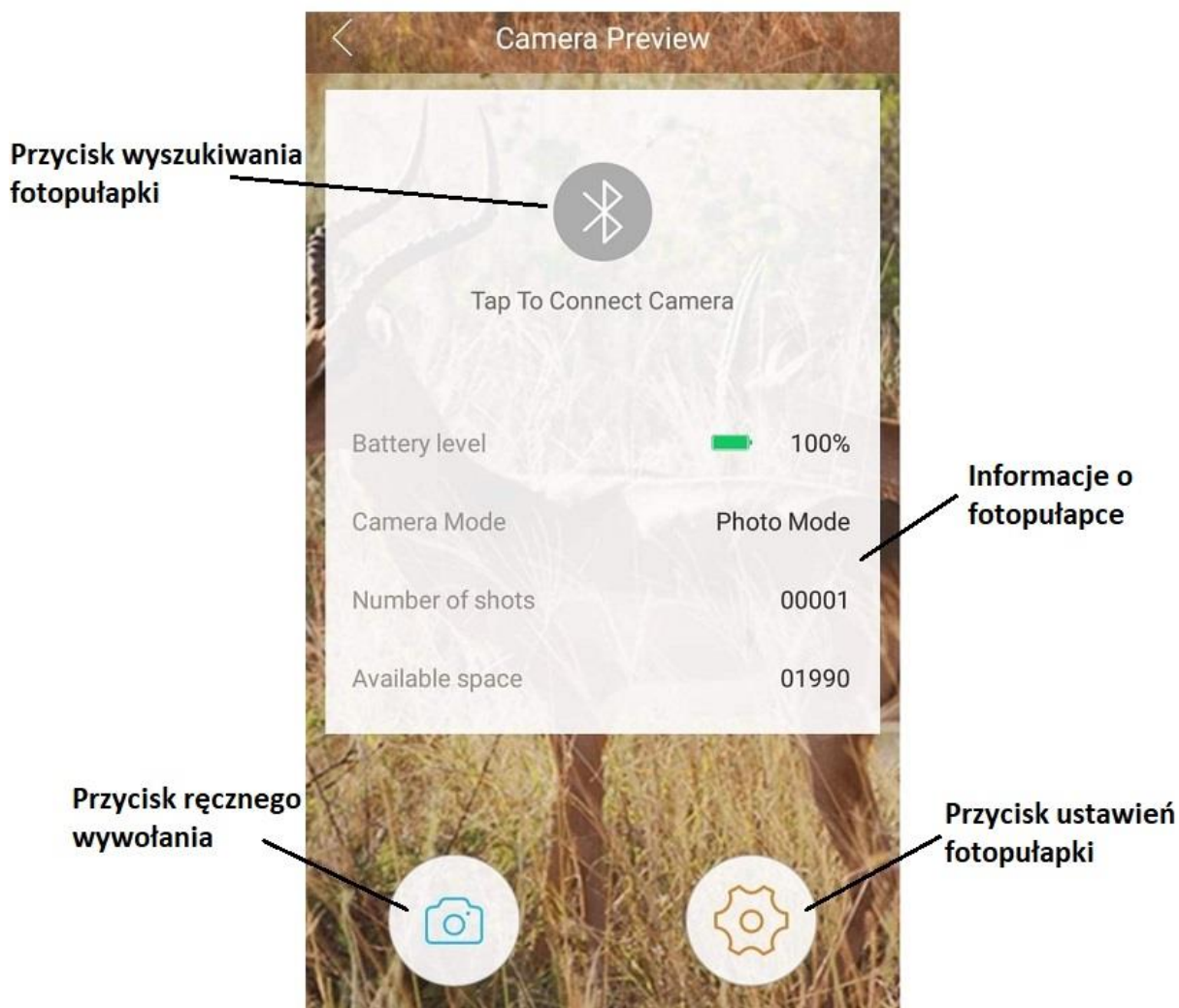
Pamiętaj, że od rodzaju i mocy zasilania może zależeć między innymi siła doświetlenia zdjęć w nocy.

2. Karta pamięci

Następnie należy włożyć kartę pamięci microSD (do 256GB) do gniazda kart pamięci z boku fotopułapki trzymając kartę tak by wkładać ją prawym ściętym rogiem najpierw (zgodnie z oznaczeniami na obudowie). Należy włożyć ją aż nastąpi charakterystyczne kliknięcie. Aby urządzenie działało poprawnie, należy używać kart pamięci dobrej jakości i dużej szybkości. Rekomendowane jest, aby sformatować kartę pamięci przed użyciem jej w fotopułapce. Aby wyciągnąć kartę pamięci, należy ją nacisnąć, po czym karta wysunie się częściowo z gniazda i wtedy można ją wyciągnąć.

3. Połączenie z aplikacją

Włącz w ustawieniach opcję BLW Wake. Przesuń suwak włącznika na pozycję ON. Bluetooth w fotopułapce uaktywni się automatycznie. Uruchom aplikację HuntZero APP (należy pobrać aplikację HuntZero z Apple Store lub Google Play). Wyszukaj kamerę klikając w 'przycisk wyszukiwania fotopułapki' w aplikacji. Po udanym połączeniu kliknij 'przycisk ustawień fotopułapki'. Możesz wybierać parametry ustawień lub zmieniać ich wartości zgodnie z własnymi preferencjami. Po zmianie ustawień kamery wróć do podglądu kamery ('Camera Preview')



4. Uruchomienie urządzenia

Po wprowadzeniu ustawień, możemy wyłączyć aplikację i fotonużkę. Aby uruchomić fotonużkę wystarczy przesunąć suwak w pozycję ON i umieścić ją w terenie.

Menu ustawień fotonużki

Parametr	Opis funkcji
Set Clock	Ustawienie daty i godziny.
Mode	Zdjęcie/Video/Zdjęcie+Video – ustawienie trybu pracy fotonużki
Image size	Rozmiar zdjęcia: 32/20/16//8/5 megapikseli
Capture Number	Seria zdjęć od 1 – 9
Video size	Rozdzielczość video: 4K / 1920x1080 / 1280 x 720 / 640 x 360
Video length	Długość video: 5 – 60 s. Nocne video max. 20 sekund.

Audio Record	Nagrywanie dźwięku.
PIR interval	Interwał czujnika PIR
PIR Sensitivity	Czułość czujnika PIR
IR LED	Moc doświetlenia IR
Time Lapse	Zdjęcia cykliczne. Możliwość ustawienia 3 interwałów.
Time Lapse Interval	Zdjęcia cykliczne. Możliwość ustawienia 3 interwałów.
Camera name	Nazwa kamery
Coordinate input	Możliwość wprowadzenia lokalizacji kamery.
Photo stamp	Znacznik na zdjęciach
Overwrite	Nadpisywanie najstarszych zdjęć
BLW Wake	Wybudzanie Bluetooth
Factory reset	Ustawienia fabryczne
Format	Formatowanie karty pamięci
Version	Informacje o wersji.

Specyfikacja techniczna

Przetwornik obrazu	12MP~16MP Color CMOS
Obiektyw	F/NO=2.8 , 45 stopni
Rozdzielczość zdjęć	5M / 8M / 16M / 20M / 32M
Rozdzielczość video	4K UltraHD (3840x2160 60fps) FHD (1920x1080 60 fps), HD (1280x720), SD (640x360) 60FPS
Wbudowany wyświetlacz	Tak, 2" TFT, RGB
Tryb dzienny i nocny	Tak
Wbudowane diody podczerwieni	Tak 940nm
Zasięg diod IR	do 25 metrów
Karta pamięci	SD do 256 GB
Czujnik ruchu PIR	do 28m, z regulacją czułości
Kąt widzenia czujnika ruchu PIR	45-50 stopni
Tryb pracy	Zdjęcie / Video / Zdjęcie + Video

Długość filmu video	05-60 sekund
Zdjęcia seryjne	Tak, 1-9 (1 na sekundę)
Czas wyzwolenia	<0,15 sekundy
Zdjęcia cykliczne	Tak
Zasilanie	6xAA lub 12V zewnętrzne
Wodoszczelność	IP66
Wymiary	110x97x66mm
Waga	280g
Certyfikaty	CE, FCC, RoHs

Środowisko

Baterie, akumulatory, urządzenia elektryczne i elektroniczne zawierają materiały, komponenty i substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeśli nie postępuje się z nimi właściwie.

Nie wyrzucaj zużytych baterii, akumulatorów, urządzeń elektrycznych i elektronicznych do śmietnika. Urządzenia takie są oznaczone symbolem przekreślonego pojemnika na śmieci (patrz poniżej) i należy oddać je do specjalistycznego punktu zbiórki odpadów.



Uwagi końcowe

W związku z charakterem urządzeń elektronicznych jakimi są fotopułapki, dużą ilością bardzo zbliżonych do siebie wersji i często wprowadzanymi zmianami, ulepszeniami i aktualizacjami ich oraz oprogramowania, 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:
telefon: 730 261 300 / e-mail: sklep@dzikaknieja.pl

Dodatkowe informacje, ciekawostki i porady związane z działaniem i ustawieniami fotopułapek
znajdą Państwo na stronie www.dzikaknieja.pl