

Link do produktu: <https://4hunting.com.pl/fotopulapka-gsm-czujnik-ruchu-hc-300m-p-3969.html>



FOTOPUŁAPKA GSM CZUJNIK RUCHU HC-300M

Cena	379,00 zł
Dostępność	Mała ilość - Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	wysyłka/odbiór osobisty - dziś
Numer katalogowy	HC-300M
Kod producenta	HC-300M

Opis produktu

Fotopułapka Kamera Ieśna GSM MMS SMS HC-300M PL - ULEPSZONA WERSJA 2020!

- **40 Diod na podczerwień 940nm (niewidoczne dla ludzkiego oka) - nagrywanie w trudnych warunkach oświetleniowych**
- **Rozdzielczość zdjęć - 16MPIX- 4608x3456**
- **Nowy model anteny oraz pilota**

Fotopułapka

HC300M to idealny produkt do ochrony mieszkania, nadzoru w magazynie, monitorowania dzikich zwierząt oraz monitoringu w miejscach, gdzie nie ma możliwości podłączenia CCTV. Dzięki programowalnej rozdzielczości **5/8/12 megapikseli** można uzyskać wysokiej jakości zdjęcia.

Fotopułapka gsm

Dlaczego warto wybrać fotopułapkę HC-300m?

HC-300M posiada wzmocnioną zewnętrzną antenę GSM, która jest bezproblemowa jeśli chodzi o zasięg w urządzeniu. Moduł GSM wbudowany w urządzeniu umożliwia użytkownikowi na komunikację z kamerą.

Dane urządzenie zdecydowanie sprawdzi się w lesie do obserwacji zwierzyny, przy tropieniu kłusowników, złodziei drzewa, wandalii. Dodatkowo jest idealnym rozwiązaniem w miejscach gdzie nie ma możliwości wykorzystania standardowego monitoringu jak np. ogródki działkowe, place budowy itp.

Obudowa kamery została tak zaprojektowana, aby w pełni zostać niezauważona w terenie leśnym.

Barwy obudowy kamery mają być kamuflażem w danym środowisku, dodatkowo obudowa urządzenia jest wodoodporna dzięki czemu urządzenie odporne jest na wszelkie warunki atmosferyczne.

Dodatkowo rejestrowany obraz doświetlany jest diodami na podczerwień - stąd obraz rejestrowany w nocy jest równie widoczny.

Czujnik PIR (możliwość ustawienia 3 stopni czułości) odpowiadający za wykrywanie ruchu pracuje na większym kącie niż kąt obiektywu - dlatego też urządzenie rejestruje nagrania oraz zdjęcia jeszcze przed pojawieniem się obiektu w kadrze.

Sterowanie urządzeniem za pomocą komend SMS pozwala nam zdalnie kontrolować urządzenie i wprowadzać wg własnych potrzeb wszelkie ustawienia urządzenia.

Kamera leśna

Co zostało poprawione w wersji 2020?

- HC300M został wyposażony w nowy poprawiony typ anteny GSM, dzięki której wyeliminowane zostały problemy z zasięgiem przy wcześniejszych modelach.
- 40 Diod zamiast 36 - lepsza obserwacja w nocy - lepszej jakości zdjęcia i filmy!
- Rozdzielczość zdjęć aż 16Mpx

Fotopułapka hc 300m:

- Fotopułapka posiada CZUJNIK PIR
- Łączenie urządzenia z siecią GSM
- Urządzenie posiada 40 diod na podczerwień dane diody sprawdzają się w trudnych warunkach oświetleniowych
- Obraz zapisywany na karcie pamięci SD do 32GB (karty pamięci nie ma w zestawie).
- Po wykryciu ruchu - urządzenie wysyła wiadomość MMS na numer telefonu użytkownika urządzenia.
- Inna forma odbioru zdjęć i video - email.
- Ekran 2".
- Wbudowany mikrofon.
- Detekcja ruchu
- Menu w języku polskim.
- Działanie w sieci 2G

Fotopułapka z gsm

Zastosowanie niewidzialnych dla ludzkiego oka **40 czarnych diod IR 940nm** gwarantuje doświetlenie zdjęć nocnych w odległości do **20 metrów** od miejsca zainstalowania fotopułapki. Fotografowanie, nagrywanie odbywa się bez żadnego błysku, migania lub dźwięku. Osoba postronna nie jest w stanie zauważyć działania fotopułapki.

To wszystko sprawia, że nasza fotopułapka staje się potężnym narzędziem do dyskretnej obserwacji niezależnie od warunków pogodowych, pory dnia lub nocy oraz od rodzaju obserwowanego obiektu.

Kamera fotopułapka

Dzięki programowalnej rozdzielczości 5/8/16 megapikseli można uzyskać wysokiej jakości zdjęcia. Rozdzielczość wideo 1080p jest popularną rozdzielczością stosowaną w kamerach HD.

Obraz pozyskany w takiej rozdzielczości ma ok. 8-krotnie więcej szczegółów, niż obraz uzyskany w najwyższej rozdzielczości kamerach analogowych SD.

Zasilanie 3w1

Aparat pracuje z **8 bateriami alkalicznymi AA**. Użytkownik dostanie powiadomienie **SMS o niskim poziomie baterii**. Może być również zasilany przez **zewnętrzny zasilacz 9V DC** (zalecamy wyjmowanie baterii alkalicznych w trakcie zasilania). Istnieje także możliwość podłączenia do większości standardowych **baterii słonecznych** wbudowanych w 6V baterie litowe.

BUDOWA URZĄDZENIA

1. Najnowszy model anteny GSM (poprawiony zasięg)
2. Złącze zasilania 9V (brak zasilacza w zestawie)
3. Kolorowy ekran LCD 2"
4. 40 DIOD IR BLACK 940NM (zasięg do 20m)
5. Czujnik zmierzchu
6. Uchwyt montażowy - gwint 1/4"
7. Czujnik PIR 90° - zasięg do 15m
8. Dioda sygnalizacyjna LED / obok dioda IR do pilota / powyżej celownik laserowy
9. Obiektyw 60°
10. Wbudowany mikrofon
11. Dolna kłapa z uchwytem na pilot zdalnego sterowania
12. Blokada szuflady baterii
13. Gniazdo microUSB (zasilanie / zgrywanie materiału)
14. Slot karty microSD
15. Slot karty SIM
16. Zasilanie - 8x baterie AA(należy zwolnić blokadę aby wyciągnąć pojemnik na baterie)
17. Przełączenia trybów (włączenie / tryb testowy / wyłączenie)
18. Zawleczka dolnej kłapy
19. Tacka na 8 baterii AA
20. Pilot zdalnego sterowania

Jest to zaawansowane technicznie urządzenie do automatycznego rejestrowania zdjęć i filmów. **Zapewnia nam ona stały i niezauważalny nadzór nad interesującym nas obiektem.** Dzięki baterijnemu zasilaniu, wodoszczelnej obudowie w

maskującym kolorze i łatwemu montażowi można je zainstalować w dowolnym miejscu.

Urządzenie dzięki pracy na bateriach posłuży nam wszędzie tam, gdzie nie mamy dostępu do stałego źródła zasilania. **Idealnie sprawdzi się do obserwacji dzikich zwierząt w przyrodzie i łowiectwie**, ale również jako zabezpieczenie przed kradzieżą i wandalizmem domu, działki rekreacyjnej, parkingu, budowy, składu, pasiek, stawów hodowlanych, szklarni czy upraw. W leśnictwie stanowi idealną ochronę przed kłusownictwem, kradzieżą drewna czy wywozem śmieci.

Fotopułapka leśna

HC300M może obsługiwać kartę **SIM** wszystkich polskich operatorów GSM. Uzyskasz dzięki temu zdjęcia w czasie rzeczywistym. **Ponadto można zdefiniować wysyłanie informacji do 4 numerów telefonów lub 4 adresów emailowych.** Obsługiwane częstotliwości: **GSM 850 / 900.**

Istnieje także możliwość sterowania urządzeniem przez polecenia SMS.

Kamera leśna zestaw:

- Fotopułapka HC-300M
- Antena
- Pilot zdalnego sterowania
- Pasek Montażowy
- Kabel USB
- Instrukcja Obsługi