

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-fotopulapka-dhc-27g940-5mpix-gsmgprs-p-7778.html>



Kamera fotopułapka DHC-27G/940 5Mpix + GSM/GPRS

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 749,74 zł |
| Cena netto | 1 422,55 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 08166 |

Opis produktu

OPIS

Bardzo dobra fotopułapka idealnie nadająca się do obserwacji zwierząt np. w lesie, jak również monitorowania domów, domków letniskowych, magazynów, itp. Zastosowany reflektor podczerwieni umożliwia rejestrację także w nocy, nie ujawniając jednocześnie położenia fotopułapki dzięki zastosowaniu diod IR o długości fali 940 nm. Dzięki temu oświetlacz jest zupełnie niewidoczny dla osób postronnych. Kamera wyzwalana jest czujnikiem PIR, po czym w zależności od ustawień wykonuje jedno bądź kilka zdjęć lub nagrywa sekwencję wideo.

Minimalne zużycie energii pozwala na bardzo długi i nieprzerwany czas pracy urządzenia na bateriach, dochodzący nawet do 6 miesięcy.

Fotopułapka jest całkowicie hermetyczna, a przy tym odporna na bardzo zróżnicowane warunki środowiskowe.

SPECYFIKACJA

| | |
|--|--|
| Przetwornik: | 5 Mpx CMOS |
| Kąt widzenia: | <ul style="list-style-type: none"> • 52 ° (dane producenta) • 42 ° (nasze testy) |
| Długość fali oświetlacza IR: | 940 nm (niewidoczny dla ludzkiego oka) |
| Zasięg oświetlacza IR: | 10 m |
| Zasięg czujki PIR: | 20 m |
| Liczba zdjęć wykonywanych jednorazowo: | max. 3 zdjęcia |
| Wbudowany monitor: | 2.3 " Wyświetlanie parametrów i opcji, podgląd obrazu na żywo, odtwarzanie zdjęć i nagrań video |
| Pamięć wewnętrzna: | |
| Pamięć zewnętrzna: | max. 32 GB Karta pamięci SD (brak w zestawie) |
| Rozdzielczości zdjęć: | 12 Mpx (4000x3000) 5 Mpx (2592x1944) 1.3 Mpx (1280x960) |
| Rozdzielczość nagrań video: | <ul style="list-style-type: none"> • 1280 x 720 @ 20 kl/s • 640 x 480 @ 30 kl/s • 320 x 240 @ 30 kl/s |
| Czujnik PIR: | 20 m, kąt 35 °, o ustawianej czułości (3 poziomy) |

| | |
|---|--|
| Długość nagrania video: | 1 ... 60 s programowalne |
| Komunikacja GSM/GPRS: | wysyłanie MMS-ów ze zdjęciami na ustawione numery telefonu |
| Tryb dzień/noc: | automatyczny filtr ICR |
| Zasilanie: | <ul style="list-style-type: none">• 8 x bateria lub 4 x bateria LR6 (AA)• Zasilacz 6 V DC (brak w zestawie) |
| Zużycie energii w trybie Standby: | 200 μ A |
| Zużycie energii w trybie pracy: | 150 mA (950mA z użyciem oświetlacza IR) |
| Temperatura pracy: | -30 °C ... 70 °C |
| Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia: | 5 ... 95 % (bez kondensacji) |
| Waga: | 0.31 kg |
| Wymiary: | 101 x 323 x 68 mm - z anteną |

PREZENTACJA

Widok od spodu (złącza karty SD, mini USB, AV, zasilania oraz miejsce na baterie):

Widok wewnątrz (widoczny monitor, przyciski sterujące oraz miejsce na baterie AA):

Widok od strony mocowania:

W zestawie: