

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-fotopulapka-dhc-25g940-5mpix-gsmgprs-p-7638.html>



Kamera fotopułapka DHC-25G/940 5Mpix + GSM/GPRS

Cena brutto	1 909,00 zł
Cena netto	1 552,03 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	08039

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. Uwaga! Zasięg telefonu GSM w danym miejscu nie oznacza automatycznie zasięgu GSM dla fotopułapki. Zasięg ten trzeba sprawdzić zwłaszcza przy montażu urządzenia w lesie.

SPECYFIKACJA

Przetwornik:	5 Mpx CMOS
Kąt widzenia:	80 °
Długość fali oświetlacza IR:	940 nm (niewidoczny dla ludzkiego oka)
Zasięg oświetlacza IR:	20 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:	640 x 480 (20 kl/s) 320 x 240 (20 kl/s)
Czujnik PIR:	<ul style="list-style-type: none"> Główny 20 m, kąt 35 ° Pomocnicze 100 °, o ustawianej czułości (3 poziomy)

Komunikacja GSM/GPRS:	wysyłanie MMS-ów ze zdjęciami na ustawione numery telefonu
Długość nagrania video:	1 ... 60 s
Tryb dzień/noc:	automatyczny filtr ICR
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none">• 4 / 8 szt. AA (Baterie), (brak w zestawie)• zasilacz DC 6V/12W (brak w zestawie)
Zużycie energii w trybie Standby:	400 μ A
Zużycie energii w trybie pracy:	< 150 mA (600mA z użyciem oświetlacza IR)
Temperatura pracy:	-30 °C ... 70 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	5 ... 90 % (bez kondensacji)
Waga:	0.28 kg
Wymiary:	140 x 90 x 38 mm

PREZENTACJA

Po otwarciu dolnej pokrywy widoczne są złącza urządzenia:

Widok od spodu (miejsce na baterie):

Uchwyt z bateriami jest odczepiany od fotopułapki (wygodna wymiana baterii oraz możliwość podglądu materiałów):

Wewnątrz uchwytu znajduje się miejsce na 4 baterie AA oraz złącze karty SIM:

Widok od strony mocowania (uchwyt fotopułapki):

W zestawie: