

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-fotopulapka-dhc-sg880mk-1-gsm-gprs-5mpix-p-18533.html>



Kamera fotopułapka DHC-SG880MK-1 + GSM/GPRS 5Mpix

Cena brutto	934,60 zł
Cena netto	759,84 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	20328

Opis produktu

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.

Uwaga! fotopułapka obsługuje tylko karty SDHC i system plików FAT32. Uwaga! Ten model fotopułapki nie współpracuje prawidłowo z kartami SIM sieci Orange.

Przetwornik:	5 Mpx CMOS
Kąt widzenia:	40 °
Długość fali oświetlacza IR:	940 nm (niewidoczny dla ludzkiego oka)
Zasięg oświetlacza IR:	20 m
Liczba zdjęć wykonywanych jednorazowo:	max. 3 zdjęcia
Wbudowany monitor:	1.5 " Wyświetlanie parametrów i opcji, odtwarzanie zdjęć
Pamięć wewnętrzna:	
Pamięć zewnętrzna:	max. 32 GB Karta pamięci SD (brak w zestawie)
Rozdzielczości zdjęć:	18 Mpx (5184 x 3456)

	12 Mpx (4000 x 3000) 5 Mpx (2560 x 1920)
Rozdzielczość nagrań video:	1920 x 1080 (Full HD) 1280 x 720 (HD Ready) 640 x 480
Długość nagrania video:	5 ... 60 s
Tryb dzień/noc:	automatyczny filtr ICR
Zasięg czujki PIR:	12 m
Kąt detekcji:	50 °
Czujnik PIR:	o ustawianej czułości (3 poziomy)
Komunikacja GSM/GPRS:	wysyłanie MMS-ów ze zdjęciami na ustawione numery telefonu
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> • 4 / 8 AA (Baterie) • Zasilacz DC 6V/12W (brak w zestawie) - Gniazdo zasilania 4.0 / 1.7 mm
Zużycie energii w trybie Standby:	400 µA Zasilanie bateryjne wystarcza na ok. 8 miesięcy pracy w trybie Standby
Zużycie energii w trybie pracy:	< 150 mA (350mA z użyciem oświetlacza IR) W trybie wykonywania zdjęć, zasilanie bateryjne wystarcza na ok. 6000 obrazów
Temperatura pracy :	-20 °C ... 60 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	5 ... 90 % (bez kondensacji)
Audio:	Wbudowany mikrofon, 8 kHz / 16 bit
Wybrane cechy:	Pilot zdalnego sterowania
Wybrane funkcje:	Funkcja Timelaps - wykonywanie zdjęcia co określony czas bez względu na to czy występuje ruch (5, 10, 15min ... 55min, 1h ... 8h)
Waga:	0.300 kg
Wymiary:	140 x 87 x 57 mm
Obsługiwane języki:	angielski, duński, fiński, niemiecki, szwedzki
Gwarancja:	2 lata