

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-fotopulapka-dsg-550v-5mpix-p-7787.html>



## Kamera fotopułapka DSG-550V 5Mpix

Cena brutto	<b>702,18 zł</b>
Cena netto	<b>570,88 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>08175</b>

### Opis produktu

#### OPIS

Bardzo dobra fotopułapka idealnie nadająca się do obserwacji zwierząt np. w lesie, jak również monitorowania domów, domków letniskowych, magazynów, itp. 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 3 miesięcy.

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

#### SPECYFIKACJA

Przetwornik:	5 Mpx CMOS
Kąt widzenia:	40 °
Długość fali oświetlacza IR:	850 nm
Zasięg oświetlacza IR:	15 m
Zasięg czujki PIR:	25 m
Liczba zdjęć wykonywanych jednorazowo:	max. 3 zdjęcia
Wbudowany monitor:	1.7 " Sterowanie OSD
Pamięć wewnętrzna:	
Pamięć zewnętrzna:	max. 8 GB Karta pamięci SD (brak w zestawie)
Rozdzielczości zdjęć:	5 Mpx (2560 x 1920)
Rozdzielczość nagrań video:	640 x 480 (16 kl/s) 320 x 240 (20 kl/s)
Czujnik PIR:	Wielostrefowy, o ustawianej czułości (3 poziomy)
Długość nagrania video:	1 ... 60 s
Tryb dzień/noc:	
Zasilanie:	8 AA (Baterie), zasilacz DC 6V/12W (brak w zestawie)
Zużycie energii w trybie Standby:	< 300 μA
Zużycie energii w trybie pracy:	200 mA

Temperatura pracy:	-20 °C ... 60 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	5 ... 90 % (bez kondensacji)
Wymiary:	133 x 81 x 51 mm
Waga:	0.20 kg

PREZENTACJA

**Widok z przodu (oświetlacz podczerwieni, czujnik PIR, kamera):**

**Widok z boku:**

**Widok od strony mocowania:**

**Widok z dołu (złącze zasilacza):**

**Widok od spodu (po zdjęciu osłony i otwarciu klapki uzyskujemy dostęp do baterii oraz karty SD i wyłącznika):**

**W zestawie:**

**W zestawie:**

**Opakowanie:**