

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-wifi-solarna-z-bateriami-smart-life-sl-c62-p-104371.html>



## Kamera WiFi Solarna z bateriami Smart Life SL-C62

Cena	<b>675,69 zł</b>
Numer katalogowy	<b>SL-C62B</b>
Kod EAN	<b>5903031034554</b>

### Opis produktu

#### Kamera z lampą i panelem solarnym Tuya Spacetronik SL-C62B

Zewnętrzna bezprzewodowa kamera solarna WiFi SL-C62B to idealne rozwiązanie do monitorowania domu, placów budowy, działek itp. Urządzenie jest odporne na warunki atmosferyczne, więc można je zamontować w dowolnym miejscu na zewnątrz. Aplikacja przysła powiadomienie na Twój telefon, gdy detektory w urządzeniu wykryją ruch. Obraz z kamery sprawdzisz w każdej chwili, niezależnie od miejsca, w którym się znajdujesz - będziesz potrzebował jedynie dostęp do internetu i smartfona. Uwiecznij ciekawe chwile, robiąc zdjęcie lub rejestrując film. Kamera pracuje z aplikacją Smart Life i Tuya. Urządzenie jest zasilane ogniwami 18650 i panelem solarnym.

#### Najważniejsze cechy

- **Dwukierunkowe audio**- posłuchasz, co dzieje się wokół kamery lub porozmawiasz z kimś w jej obrębie
- **Powiadomienia push**- otrzymasz powiadomienia, gdy kamera wykryje ruch
- **Lampa LED**- doskonale oświetli podjazd lub drzwi wejściowe
- **Mocne akumulatory**- aż 8 ogniw 18650 posiada łączną pojemność 24000mAh
- **Tryb nocny kolorowy**- kamera świetnie radzi sobie w ciemności
- **Sterowanie telefonem**- dostęp do wszystkich funkcji uzyskasz w popularnej aplikacji Tuya
- **System detekcji**- procesor rozpoznaje ruch w obrębie kamery
- **Obrotowe mocowanie**- każdy z elementów możesz dowolnie obrócić, by dopasować do go do swoich potrzeb
- **Automatyczne nagrywanie**- po wykryciu ruchu kamera może automatycznie uruchomić rejestrowanie obrazu
- **Wysoka odporność**- wodoszczelność na poziomie IP66
- **Slot karty Micro SD**- urządzenie zapisuje filmy i zdjęcia na karcie

#### Doskonałe wzornictwo i odporność

Obudowa kamery WiFi jest odporna na zużycie, zarysowania i skrajne temperatury. Estetyczny wygląd sprawi, że kamera dobrze prezentuje się na budynku. Urządzenie może działać w temperaturze od -20 do 50 stopni Celsjusza.

#### Kamera z podglądem na telefonie

Obraz z kamery możesz sprawdzić w każdym momencie używając aplikacji Tuya lub Smart Life. Możesz także

---

zobaczyć archiwum lub galerię nagrań.

## Monitoring z detektorem ruchu PIR

Gdy kamera wykryje ruch w swoim polu widzenia, otrzymasz **powiadomienie PUSH** na swój telefon z załączonym zdjęciem zrobionym w momencie detekcji. Wykrycie ruchu może być też wyzwalaczem różnych "zadań"- np. włączenie światła na podjeździe lub włączenie syreny alarmowej.

## Kamera z diodami kolorowymi

Kamera posiada wbudowane hybrydowe diody, dzięki czemu możesz uzyskać kolorowe **nagrania w nocy**. Sposób zachowania podświetlenia i tryb pracy kontrolujesz z poziomu aplikacji Tuya.

## Kamera zewnętrzna na baterie

W kamerze wykorzystano aż **8 ogniw 18650**- cztery w panelu solarnym i cztery w samej kamerze. To rozwiązanie pozwoliło uzyskać pojemność **24000mAh**, dzięki czemu kamera może nieprzerwanie pracować przez kilka miesięcy. Ważny jest też panel solarny, który na bieżąco doładowuje akumulatory.

## Lampa zewnętrzna z kamerą solarną

Lampa z kamerą to świetne rozwiązanie do monitoringu podwórka, podjazdu, ogrodu lub wejścia do domu. Panel LED świeci z mocą 700 lumenów i włącza się automatycznie w przypadku wykrycia ruchu.

## Dwukierunkowy dźwięk

Kamera WiFi Spacetronek posiada funkcję Two-Way Audio, dzięki czemu możesz słyszeć, co się dzieje w obrębie kamery. Możesz także przekazywać treści głosowe do kamery, która odtworzy głos, dzięki wbudowanemu głośnikowi. W ten sposób skutecznie odstraszysz złodzieja lub porozmawiasz z kurierem.

## Potęga aplikacji Tuya

Aplikacja Tuya Smart Life to prawdziwy kombajn w dziedzinie urządzeń inteligentnych. Podczas gdy większość producentów urządzeń smart wydaje swoje dedykowane apki, **Tuya** pozwala na synchronizację tysięcy produktów różnych marek. Dzięki niej będziesz mógł kontrolować m. in.: kamery, czujniki dymu i gazu, włączniki, gniazdka sieciowe, kamery i gniazdka zewnętrzne, rolety okienne, światła, dzwonki do drzwi, klimatyzację, termostaty, telewizory, wentylatory, pralki i inne inteligentne urządzenia AGD oraz wiecele, wiele innych. Na ten moment jest dostępnych ponad 5000 urządzeń i z każdym kolejnym miesiącem dodawane nowe produkty. Coraz częściej można też zauważyć urządzenia bardziej skomplikowane, które możemy obsługiwać smartphonem (np. ekspresy do kawy lub karmiki dla zwierząt). System bardzo dynamicznie się rozwija, a już teraz mamy **możliwość sterowania całym inteligentnym domem z poziomu jednej aplikacji!**

### Zawartość zestawu

- kamera SL-C62B
- panel solarny
- śruby
- narzędzia montażowe
- kabel zasilający USB
- instrukcja instalacji

### Specyfikacja

- 
- Rozdzielczość: 2MP
  - Obiektyw: 2,8mm
  - Matryca: 1/3" CMOS Full HD
  
  - Chip: T20
  
  - Rozdzielczość: 1920x1080 (2MP)
  - Kąt widzenia: 110 stopni
  - Kąt detekcji ruchu: 120 stopni
  - Kodowanie: H.264
  - Audio: dwukierunkowa komunikacja, redukcja echa
  - Oświetlenie: panel LED 700lm
  - Tryb nocny: auto włączanie/ wyłączenie
  - Zasięg widzenia w trybie nocnym: 15m
  - Standard WiFi: 2.4 GHz 802.11 b/g/n
  - Detekcja ruchu: PIR
  - Przechowywanie filmów: karta Mikro SD max 128Gb (nie dołączona do zestawu)
  
  - Opcjonalne przechowywanie: chmura Tuya
  
  - Zasilanie: micro USB / panel solarny (7.5W)
  - Baterie: 8 ogniw 18650 (24000mAh)
  - Odporność: IP66
  - Kolor: czarny
  - Temperatura pracy: od -20C do 50C
  - Kompatybilne aplikacje: Tuya, Smart Life, Google Home, Alexa