

# Lampa solarna uliczna z kamerą CCTV 60W (bez słupa)

Kod ElektriKo: 103490



## Dane techniczne:

- Moc **60 W**
- Czas ładowania akumulatora **6-8h**
- Czas pracy **LED 12h**
- Moc **60 W**
- Czas ładowania akumulatora **6-8h**
- Czas pracy **LED 12h**
- Źródło światła **LED**

1. Uliczna lampa LED z kamerą
2. Chip Epistar, z kartą pamięci 32GB
3. Bateria litowa
4. Lumen 150 lm/w, 9000 lm
5. CRI: >70
6. Materiał :Aluminium
7. Odporność na warunki atmosferyczne IP 65
8. Klasa odporności mechanicznej IK10
9. Przeważający kolor – czarny
10. Barwa światła- 6000K

11. Moc: 60W

12. Zakres temperatur, w których pracuje od-20° do 50°C

13. Kąt padania światła 70°-150°

14. 6-8 godzin do pełnego naładowania

Co zawiera zestaw?

-czujnik zmierzchu

- MODUŁ SOLARNY MONOKRYSTALICZNY

--- zestaw montażowy ŚRUBY/KOTWY

--- MOC - 60W

- Kamerę wysokiej rozdzielczości

--- Praca kamery - 24h

- czas ładowania 4-5 h

- Żywotność 50,000 godzin

- możliwość korzystania z aplikacji

- zastosowanie na wysokości 3 do 10 metrów

- materiał; stal aluminium, szkło

Lampa solarna LED - o wysokiej jakości

- brak możliwości rozładowania lampy przy użytkowaniu zewnętrznym

- nowoczesny design

- solidna obudowa

- dwie możliwości montażu

- akumulator litowojonowy

- obsługa aplikacji, dzięki wbudowanemu BLUETOOTH





**with patented MPPT controller**

**Voltage:12V**

**LED source:Epistar**

**Material:Alluminum**

**IP Rates: IP65**

**Lumens: 3000lm**

**Charge time:4-5 hours**

**Camera working hour:24 hours**

**Lifespan:50,000hours**

**4G/WIFI/Cable**