

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**
- 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

Jak wybrać lampę solarną z kamerą?

Solar CCTV Light to lampa solarna uliczna z kamerą WiFi/4G, oferowana jako rozwiązanie bez słupa. Wybieraj ją wtedy, gdy masz już przygotowane miejsce montażu i potrzebujesz połączyć podstawowe oświetlenie z monitoringiem.

Przed zakupem sprawdź warunki transmisji danych, zasięg obserwacji i sposób montażu. Jeśli potrzebujesz kompletnego zestawu ze słupem i fundamentem, porównaj wariant Solar CCTV Street Light.

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