

Latarnia solarna uliczna LED z kamerą CCTV Wifi 4G ze słupem 4m i fundamentem

Kod ElektriKo: 107453



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **60 W**
- Czas ładowania akumulatora **4-5h**
- Wysokość słupa **4 m**
- Typ fundamentu **D16/100 lub D16/120**
- Czas pracy **LED 12h**
- Moc **60 W**
- Czas ładowania akumulatora **4-5h**
- Wysokość słupa **4 m**
- Typ fundamentu **D16/100 lub D16/120**
- Czas pracy **LED 12h**
- Źródło światła **LED**

Co zawiera zestaw?

- słup stalowy ocynkowany
- fundament
- 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



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



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

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.