

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/panel-solarny-6w-usb-c-reolink-solar2-czarny-4m-p-104264.html>



Panel solarny 6W USB-C Reolink Solar2 czarny 4m

Cena	120,19 zł
Numer katalogowy	RE_SOLARPANELB
Kod EAN	6975253987252

Opis produktu

Panel solarny 6W do kamer zewnętrznych Reolink - czarny

Podnosząc poziom efektywności i niezależności energetycznej, panel solarny 6W przeznaczony do kamer zewnętrznych Reolink to niezastąpione rozwiązanie dla użytkowników poszukujących trwałego, ekologicznego źródła zasilania. Przekształcając energię słoneczną w elektryczność, panel solarny Reolink stanowi ekologiczne rozwiązanie, pomagając użytkownikom ograniczyć negatywny wpływ na środowisko. Działa bez emisji szkodliwych substancji, co sprawia, że jest idealnym wyborem dla tych, którzy chcą łączyć nowoczesne technologie z dbałością o planetę.

Najważniejsze cechy panelu solarnego Reolink

Ten wyjątkowy panel posiada szereg funkcji, które go wyróżniają, zapewniając niezawodność w każdych warunkach.

Główne Cechy:

- **Wodoodporność:** Panel solarny 6W bezpiecznie funkcjonuje nawet w najbardziej wymagających warunkach atmosferycznych. Odporny na deszcz, śnieg i wilgoć, umożliwia stałą produkcję energii elektrycznej, niezależnie od pogody.
- **Temperatura Pracy od -10°C do 55°C:** Panel solarny Reolink utrzymuje pełną wydajność w szerokim zakresie temperatur, od mroźnych -10 stopni Celsjusza do upalnych 55 stopni Celsjusza.
- **Regulacja Ustawienia:** Intuicyjna regulacja ustawienia panelu umożliwia optymalne wykorzystanie promieni słonecznych. Dostosuj kąt nachylenia w zależności od warunków geograficznych i por roku.
- **Zasilanie Kamer Bateryjnych:** Panel solarny jest zoptymalizowany do bezprzewodowych kamer bateryjnych Reolink, zapewniając im ciągłe zasilanie. Pozbądź się konieczności regularnej wymiany baterii i ciesz się niezakłóconym nadzorem.
- **Montaż W Dowolnym Miejscu:** Dzięki dostarczanemu uchwytywi i dodatkowej opasce, montaż panelu solarnego jest niezwykle elastyczny. Umieść go w dowolnym miejscu, aby uzyskać optymalne nasłonecznienie i maksymalną wydajność.
- **Kompatybilność z Kamerami Baterijnymi Reolink:** Panel 6W jest w pełni kompatybilny z wszystkimi kamerami baterijnymi marki Reolink, zapewniając wszechstronność w konfiguracji systemu monitoringu.
- **Długi Kabel 4m:** Zaprojektowany z myślą o wygodzie użytkownika, panel solarny jest wyposażony w długi kabel o długości 4 metrów, co umożliwia elastyczne rozmieszczenie.

Z panelu solarnego 6W Reolink czerp niezależność energetyczną, osiągając nowy poziom wydajności i wygodę w utrzymaniu bezpieczeństwa wokół swojego domu czy firmy.

Wodoodporny panel solarny 6W o dużej odporności na warunki atmosferyczne

Panel solarny 6W Reolink charakteryzuje się wyjątkową wodoodpornością, co sprawia, że nadaje się idealnie do zastosowań zewnętrznych. Posiada zaawansowaną ochronę przed deszczem, śniegiem oraz wilgocią, zapewniając niezawodne źródło zasilania w każdych warunkach atmosferycznych. Dzięki temu użytkownicy mogą cieszyć się ciągłym zasilaniem swoich kamer nawet podczas intensywnych opadów deszczu.

Zakres temperatur, w jakim panel solarny Reolink może operować, obejmuje zarówno ekstremalne mrozy, jak i upały. Dzięki temu, niezależnie od lokalizacji geograficznej, panel utrzymuje optymalną wydajność, gwarantując ciągłe dostarczanie energii nawet w trudnych warunkach klimatycznych.

Regulacja w ustawieniu

Intuicyjna regulacja ustawienia panelu umożliwia dostosowanie kąta nachylenia do warunków otoczenia. Dzięki tej funkcji, użytkownicy mogą zoptymalizować absorpcję energii słonecznej i maksymalizować wydajność ładowania, co przekłada się na dłuższy czas pracy kamer zasilanych energią słoneczną.

Zasilanie kamer bateryjnych

Panel solarny 6W Reolink został specjalnie zoptymalizowany, aby dostarczać nieprzerwane zasilanie dla kamer bateryjnych. To rozwiązanie eliminuje konieczność regularnej wymiany baterii, co pozwala użytkownikom cieszyć się ciągłym i niezakłóconym monitorowaniem obszaru.

Montaż w dowolnym miejscu

Dzięki dostarczanemu uchwyty i dodatkowej opasce, montaż panelu solarnego jest niezwykle elastyczny. Użytkownicy mają możliwość umieszczenia panelu w optymalnym miejscu, aby maksymalnie wykorzystać naturalne światło słoneczne, co przekłada się na efektywność ładowania.

Kompatybilność ze wszystkimi kamerami Reolink

Panel 6W jest w pełni kompatybilny z szerokim spektrum kamer bateryjnych marki Reolink. To oznacza, że użytkownicy mogą swobodnie rozbudowywać swoją infrastrukturę monitoringu, korzystając z panelu solarnego jako źródła zasilania dla różnych modeli kamer.

Długi kabel - 4m

Długi kabel o długości 4 metrów zapewnia dodatkową elastyczność podczas instalacji. Użytkownicy mogą swobodnie rozmieścić panel solarny i kamerę, nawet jeśli miejsce instalacji jest oddalone od źródła światła słonecznego. To ułatwia optymalne dostosowanie do warunków otoczenia.

Montaż panelu solarnego

Montaż panelu solarnego jest banalnie prosty: wystarczy za pomocą szablonu wywiercić otwory, następnie wkręcić śruby mocując uchwyt, zamontować panel, wyregulować w kierunku największego nasłonecznienia oraz podłączyć za pomocą kabla kamerę.

Specyfikacja - Panel solarny 6W do kamer zewnętrznych Reolink

- Kolor: czarny
- Wymiary: 210,61 x 174,6 x 6,6 mm
- Moc: 6 W
- Pojemność: 960 mAh
- Długość kabla: 4 m
- Kompatybilność: bateryjne kamery Reolink
- Temperatura pracy: -10 do 55 stopni Celsjusza
- Wodoodporność: IP65
- Waga: 360 g
- Złącza: USB typu C

Zawartość zestawu - Panel solarny 6W do kamer zewnętrznych Reolink

- Panel solarny Reolink z 4m kablem
- Uchwyt do panelu
- Kabel konwerter z USB typu C do microUSB
- Pasek mocujący do uchwyty
- Instrukcja obsługi
- Naklejka Reolink
- Szablon do otworów
- Kołki i wkręty do montażu