

## REOLINK SOLAR PANEL 3 BÍLÝ



Cena celkem:	<b>1 022 Kč</b> <b>(bez DPH: 844 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>1 124 Kč</b>
Ušetříte:	<b>102 Kč</b>
Kód zboží:	KIPREO0060
Part No.:	Solar Panel 3
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Reolink Solar Panel 3 - chytré napájení pro nepřetržitý provoz kamer Reolink

**Solární panel Reolink Solar Panel 3** pro napájení bezpečnostní kamery a nonstop provoz bez dalších kabelů. Tento model disponuje **maximálním výkonem 12 W** a provozní účinností 18,97 %, díky čemuž zajišťuje efektivní přeměnu sluneční energie a stabilní napájení. Solární panel je vybaven USB-C konektorem, který podporuje snadné připojení a je kompatibilní s moderními kamerami Reolink.



**Otočná nástěnná konzole s rozsahem 360°** umožňuje jednoduché nastavení panelu do ideální pozice, aby absorboval co největší množství slunečního svitu. **4metrový napájecí kabel** vám umožní optimální umístění. Samozřejmostí je **odolná konstrukce se stupněm krytí IP65**, což zajišťuje ochranu proti dešti, prachu a dalším vnějším nepříznivým podmínkám.



# Reolink Solar Panel 3 bílý

## Solární panel pro nepřetržité napájení bezpečnostních kamer bez připojení k elektrické síti.

Reolink Solar Panel 3 představuje spolehlivé řešení pro napájení bezpečnostních kamer v místech bez dostupnosti elektrické energie. Panel s **maximálním výkonem 12 W** a **provozní účinností 18,97 %** zajišťuje kontinuální nabíjení bateriových kamer za všech světelných podmínek.

Díky **modernímu USB-C konektoru** a **čtyřmetrovému napájecímu kabelu** lze panel snadno připojit ke kompatibilním Reolink kamerám. **Otočná nástěnná konzole s rozsahem 360°** umožňuje přesné nasměrování pro maximální využití slunečního záření. Panel odolává všem povětrnostním podmínkám díky **krytí IP65**.

- Maximální nabíjecí výkon 12 W s provozní účinností 18,97 % pro efektivní nabíjení
- Moderní USB-C napájecí port pro rychlejší a spolehlivější nabíjení kamer
- Otočná nástěnná konzole s rozsahem 360° pro optimální nasměrování k slunci
- Odolnost proti povětrnostním vlivům s krytím IP65 pro celoroční venkovní použití
- Čtyřmetrový napájecí kabel v balení pro flexibilní umístění panelu
- Kompaktní rozměry 310 × 204 × 3,6 mm a hmotnost pouze 0,85 kg
- Plná kompatibilita s bateriové Wi-Fi a 4G Reolink bezpečnostní kamery

## Efektivní solární technologie

Panel využívá pokročilou solární technologii s účinností 18,97 %, která zajišťuje optimální přeměnu slunečního záření na elektrickou energii. Maximální výstupní napětí 6,4 V a proud 1,9 A poskytují dostatečný výkon pro nabíjení kamer.

## Jednoduché připojení a instalace

Díky USB-C konektoru a dlouhému kabelu je připojení k bezpečnostní kameře rychlé a bezproblémové. Otočná konzole umožňuje přesné nastavení úhlu dopadu slunečních paprsků pro maximální efektivitu.

## Odolná konstrukce pro venkovní použití

Panel v bílém provedení je navržen pro dlouhodobé venkovní použití. Krytí IP65 chrání před prachem a vodními proudy ze všech směrů, což zaručuje spolehlivý provoz za každého počasí.

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Maximální nabíjecí výkon:** 12 W

**Maximální napětí:** 6,4 V

**Maximální proud:** 1,9 A

**Provozní účinnost:** 18,97 %

**Napájecí port:** USB-C

**Stupeň krytí:** IP65

**Rozměry panelu:** 310 × 204 × 3,6 mm

**Hmotnost:** 0,85 kg

**Napájecí kabel:** 4 m

**Kompatibilita:** bateriové Wi-Fi/4G Reolink bezpečnostní kamery

**Barva:** bílá