

REOLINK SOLAR PANEL 3 BÍLÝ



Cena celkem:	1 191 Kč (bez DPH: 985 Kč)
Běžná cena:	1 310 Kč
Ušetříte:	119 Kč
Kód zboží:	KIPRE00060
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