

## Návod k obsluze

### CROSSIO SolarBridge DC 7909, 5M

Solární prodlužovací kabel

- síla vodiče: AWG14/2,08 mm<sup>2</sup>
- délky: 5 m

Maximální doporučený příkon solárního panelu pro tento kabel je 200W.

Před použitím se ujistěte, že výkon solárního panelu odpovídá specifikacím nabíjecí stanice nebo solárnímu regulátoru. Vyhněte se tak poškození zařízení.

#### Záruční servis

Zodpovědný servis za tento produkt je ILICO Europe s.r.o.

Veškeré otázky či komplikace můžete posílat přímo na [rma@ilico.io](mailto:rma@ilico.io) nebo na telefonním čísle **735 035 000**.

#### K rychlému vyřízení reklamace potřebujeme:

- Číslo objednávky a datum, kdy byla závada objevena
- Popis závady a popis problematické situace, aby servis mohl závadu replikovat

#### Záruka se nevztahuje na:

- Závady zjištěné po záruční době
- Poškození, které je způsobené nevhodným zacházením se zařízením
- Poškození či závady způsobené vodou
- Závady způsobené při převozu či z důvodu nevhodného zacházení nebo z nedbalosti
- Závady způsobené přírodní katastrofou
- Kosmetické vady, pokud je funkčnost zařízení stabilní

#### Podmínky záručního servisu

Reklamacie je možná pouze po předložení dokladu o koupi.

Způsob řešení reklamace závisí na reklamačním technikovi, a to na základě odborných vyjádření výrobce, dodavatele či servisu.

V případě opravy či výměny zařízení bude reklamacie vyřízena v zákonné lhůtě 30 kalendářních dnů. Při opravě či výměně může být použita funkční repasovaná součástka z jiného zařízení.

Výrobky a materiály popsané v této příručce se budou měnit v důsledku technické modernizace. Vyhrazujeme si právo měnit obsah této příručky bez předchozího upozornění.

**Distribuce:** ILICO Europe s.r.o., IČO: 06385974