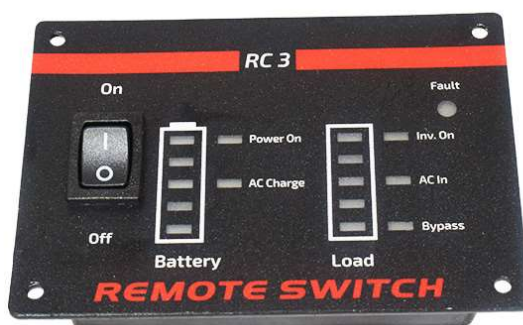


Návod k použití dálkového ovládání RC 3 k měničům KOSUN řady RSC

(PŘED POUŽITÍM PŘÍSTROJE SI PEČLIVĚ PROČTĚTE!!!!)



Distributor:

www.battery-import.cz | www.battery-import.sk | www.battery.cz | www.eferia.cz | www.solar-import.cz

Eferia, spol. s r.o. | K Rybníku 378, 252 42 Jesenice, info@eferia.cz
IČ: 26763028 | DIČ: CZ26763028

1. Popis dálkového ovládání	3
2. Obecná bezpečnostní opatření	5
3. Záruka	5
4. Recyklace přístroje	5
5. Záruční podmínky	6

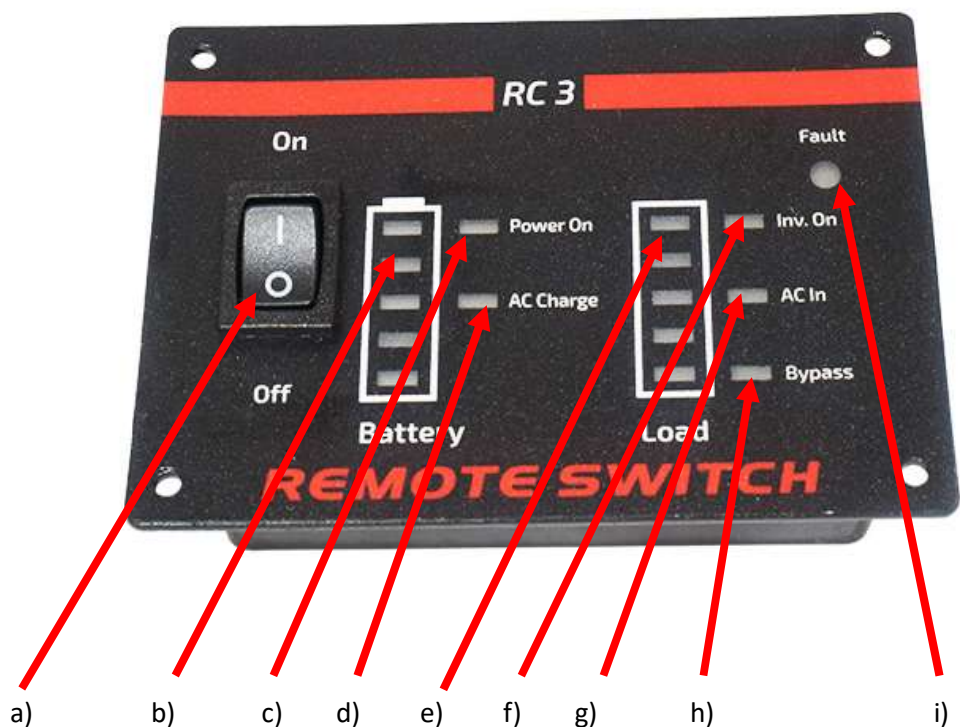
Distributor:

www.battery-import.cz | www.battery-import.sk | www.battery.cz | www.eferia.cz | www.solar-import.cz

Eferia, spol. s r.o. | K Rybníku 378, 252 42 Jesenice, info@eferia.cz
IČ: 26763028 | DIČ: CZ26763028

Děkujeme Vám za zakoupení dálkového ovládání přístroje sinusového měniče napětí s nabíječkou a funkcí UPS značky KOSUN. Přečtěte si prosím pečlivě tento návod k obsluze ještě před prvním použitím a uschovejte jej pro budoucí použití.

1. Popis Dálkového ovládání



a) Spínač ON/OFF (Zapnuto / Vypnuto)

Spínač slouží k zapnutí a vypnutí přístroje.

Spínač dálkového ovládání a měniče napětí jsou propojeny paralelně. Aby bylo možné použít dálkové ovládání, je potřeba spínač na měniči napětí dát do polohy OFF (Vypnuto).

A pokud budete zapínat měnič napětí bez použití dálkového ovládání, je potřeba spínač na dálkovém ovládání dát do polohy OFF (vypnuto).

Tabulka stavů vypínačů (dálkové ovládání & měnič)		
Dálkové ovládání	Měnič napětí s nabíječkou	Stav měniče s nabíječkou
ON	ON	ON
ON	OFF	ON
OFF	ON	ON
OFF	OFF	OFF

Distributor:

www.battery-import.cz | www.battery-import.sk | www.battery.cz | www.eferia.cz | www.solar-import.cz

Eferia, spol. s r.o. | K Rybníku 378, 252 42 Jesenice, info@eferia.cz

IČ: 26763028 | DIČ: CZ26763028

b) Kapacita baterie

Signalizuje reziduální (zbytkovou) kapacitu baterie.

Kontrolní světla signalizují úrovně: <25%, 25%, 50%, 75%, 100%

c) Kontrolní světlo Power On

Signalizuje zapnutí přístroje.

d) Kontrolní světlo AC Charge

Signalizuje, že je zapnuta funkce nabíjení.

e) Zatížení

Signalizuje úroveň zatížení připojeného přístroje k měniči napětí.

Kontrolní světla signalizují úrovně: <25%, 25%, 50%, 75%, 100%

f) Zapnutí funkce přeměny napětí (Inv. On)

Signalizuje, že přístroj provádí přeměnu napětí (DC-AC).

g) Zapojení sítě střídavého napětí (AC In)

Signalizuje, že přístroj je připojen do sítě střídavého napětí (AC).

h) Funkce Bypass

Signalizuje, že přístroj pracuje v režimu „Bypass“.

i) Chybové hlášení (Fault)

Signalizuje (pomocí červeného kontrolního světla), že v přístroji došlo k chybě (viz manuál přístroje – druhy chybového hlášení).

Součástí dálkového ovládání je propojovací 6-vodičový kabel (typ kabelu - jako u telefonní linky) o délce 3m.

Kabel má koncovky typu RJ11, první koncovku je potřeba zasunout do zásuvky na zadní straně dálkového ovládání, a druhou koncovku do příslušného portu měniče napětí.



Distributor:

www.battery-import.cz | www.battery-import.sk | www.battery.cz | www.eferia.cz | www.solar-import.cz

Eferia, spol. s r.o. | K Rybníku 378, 252 42 Jesenice, info@eferia.cz

IČ: 26763028 | DIČ: CZ26763028

2. Obecná bezpečnostní opatření

- 2.1. Dálkové ovládání nesmí přijít do kontaktu s deštěm, sněhem, aerosolem, vlhkostí, nečistotami nebo s prašným prostředím. Nepoužívejte ve špinavém anebo prašném prostředí.
- 2.2. Aby nedošlo k přehřátí, nezakrývejte přístroj. Okolo přístroje ponechte minimálně 30 cm, abyste umožnili průtok vzduchu. Ujistěte se, že vzduch může proudit volně kolem přístroje.
- 2.3. Abyste se vyhnuli riziku vzplanutí nebo elektrického šoku, ujistěte se, že připojení kabelů je pevné, a že kabely mají dostatečnou délku. Nepoužívejte dálkové ovládání s poškozenými nebo nekvalitními kabely.
- 2.4. Zařízení obsahuje komponenty, které mohou vyvolat jiskry. Abyste zabránili vzplanutí nebo explozi, neinstalujte zařízení do míst s bateriemi nebo lehce zápalnými materiály. Tedy na jakémkoliv místo se součástkami na palivový pohon, blízko nádrže na palivo, blízko kovových částí, které jsou připojeny na palivový systém atd.
- 2.5. Nikdy nerozebírejte výrobek !!! Dálkové ovládání neobsahuje žádné uživatelsky „servisovatelné“ součástky. Pokud se pokusíte produkt servisovat sám, může dojít k poškození přístroje, k úrazu elektrickým proudem, elektrickému šoku anebo ke vzplanutí. Vnitřní kondenzátory zůstávají nabitě i potom, co je odpojíte.
- 2.6. Abyste snížili riziko elektrického šoku, odpojte stejnoměrný i střídavý zdroj proudu od střídače/nabíječky předtím, než se pokusíte o jakékoli čištění. Vypnutí ovládání nesnižuje riziko vzniku elektrického šoku.
- 2.7. Poškození zařízení
Pokud je zařízení poškozeno, oprava musí být svěřena odbornému servisu.

3. Záruka

Na tento produkt poskytujeme záruku na vady v původní desce plošných spojů, součástky a jakékoli výrobní vady po dobu 24 měsíců od data nákupu a opravíme nebo vyměníme jakýkoli vadný měnič. Tato záruka je vydána pouze při originální koupi produktu, a je nepřenosná. Na poškození způsobená nesprávným použitím, vlastnoručními opravami, pískem, prachem, olejem nebo vodou se záruka nevztahuje. Toto je jediná záruka a společnost neposkytuje žádné další záruky, výslovné ani předpokládané, včetně záruk obchodní způsobilosti a vhodnosti pro určitý účel.

4. Recyklace přístroje

- a) Aby nedošlo k poškození životního prostředí či zdraví lidí, nevyhazujte přístroj do běžného odpadu.
- b) Oddělte zařízení od ostatních druhů odpadu a recyklujte je zodpovědným způsobem, abyste zachovali udržitelné využívání materiálů. Využijte míst zpětného odběru elektroniky obsahující vestavěné baterie.

Distributor:

www.battery-import.cz | www.battery-import.sk | www.battery.cz | www.eferia.cz | www.solar-import.cz

Eferia, spol. s r.o. | K Rybníku 378, 252 42 Jesenice, info@eferia.cz
IČ: 26763028 | DIČ: CZ26763028

5. Záruční podmínky

- a) V souladu s ustanovením § 2165 Občanského zákoníku (89/2012 Sb.), a Zákona č. 374/2022 Sb., je na výrobek poskytována záruka 24 měsíců na jakékoli vady materiálu a zpracování.
- b) Podmínky reklamace jsou následující:
- Zboží bylo předáno k reklamaci do 24 měsíců od jeho zakoupení.
 - Pro uplatnění musí kupující předložit doklad o převzetí (účtenka, faktura atd.) od oficiálního prodejce.
- c) Záruka se nevztahuje na poškození nebo poruchy způsobené běžným opotřebením, fyzickým poškozením, nesprávnou instalací, nesprávným používáním, úpravami anebo neoprávněnými opravami prováděnými třetími stranami.
- d) Prodejce neodpovídá za ztrátu nebo poškození způsobené při přepravě třetí stranou nebo vyšší mocí.
- e) Prodejce neodpovídá za žádné náhodné nebo následné škody vzniklé v důsledku nesprávného používání tohoto výrobku.
- f) Veškeré záruční nároky jsou omezeny na opravu nebo výměnu vadných výrobků a posouzení závisí na výrobcí/prodejci přístroje.
- g) Pokud výrobek bude opraven anebo vyměněn, vztahuje se na něj zbývající záruční lhůta platná od zakoupení přístroje. Prodávající si vyhrazuje právo opravit nebo vyměnit výrobek za repasované zařízení (výrobek nebo příslušenství), které bude funkčně a kvalitativně srovnatelné.

Distributor:

www.battery-import.cz | www.battery-import.sk | www.battery.cz | www.efteria.cz | www.solar-import.cz

Efteria, spol. s r.o. | K Rybníku 378, 252 42 Jesenice, info@eferia.cz

IČ: 26763028 | DIČ: CZ26763028