

SPOŘIČ ENERGIE s IR ovládáním 7+1 CZ

Návod k použití na typ: T56802, T56802S, T66802, T66802S

Vážený zákazníku, děkujeme Vám za důvěru, kterou jste nám projevil nákupem tohoto výrobku. Věříme že s ním budete plně spokojen. Tento návod slouží pro efektivní používání šetřiče ve Vaší domácnosti či kanceláři. Uchovejte jej pro jeho případné další použití.

Tato zásuvka snižuje spotřebu energie a šetří Vaše peníze

Snadno použitelná zásuvka, která snižuje spotřebu energie spotřebičů v pohotovostním režimu. Tento šetřič energie je konstruován jako snadno použitelná zásuvka, která vypíná elektrické přístroje, které by jinak zůstaly v pohotovostním režimu. Je navržen tak, aby snižoval spotřebu energie spotřebičů v pohotovostním režimu, šetřil Vaše peníze a pomáhal snižovat emise v vzduší. Tento šetřič je prvním univerzálním výrobkem, který je možno použít jak na televizi, tak na počítač. Šetřič vyhovuje všem typům televizí od malých LCD televizí, přes laptopy až po velké plazmové nebo LCD obrazovky a přenosné počítače. Vyhovuje všem typům obrazovek a počítačů (PC, MAC).

Ochrana proti přepětí

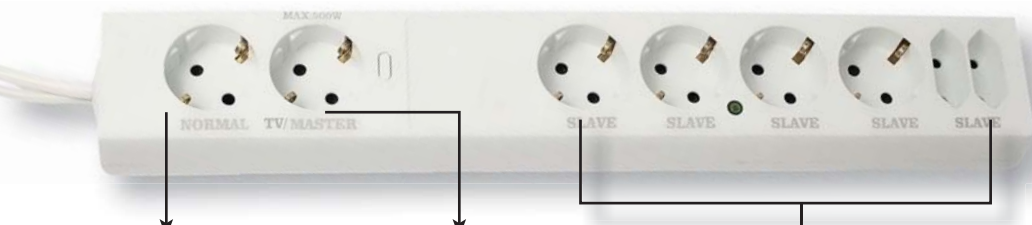
Šetřič má vestavěnou přepětovou ochranu, která brání vzniku přepětí ve všech elektrických spotřebičích, zabráňuje poškození přístrojů a minimalizuje riziko vzniku požárů.

Zelené světlo

Svítlí-li zelené světlo, přepětová ochrana je funkční. Jakmile vznikne přepětí, přístroj je chráněn. Přepětová ochrana se nepoškodí, nevznikne-li v šetřiči příliš velké přepětí. Je-li zelené světlo zhasnuté, přepětová ochrana nefunguje. Funkce snižování spotřeby elektrické energie ale funguje stále. Pro zajištění ochrany před přepětím doporučujeme zakoupit nový šetřič, (popř. je zaslat na servisní středisko na výměnu poškozeného dílu ?)

Pro nezávislý elektrický spotřebič, pro televizi nebo počítač, zelené světlo, pro obvodové spotřebiče a příslušenství

Zásuvky šetřiče



Nezávislá

Zapojte nezávislý elektrický spotřebič, který se nemůže vypínat (klimatizace, hodiny,..)

Řídící

Zapojte televizi.

Podřízené

Zapojte jakékoliv televizní příslušenství: DVD přehrávač, videopřehrávač, domácí kino, herní konzole, set top box, ...

Zapojte hlavní jednotku počítače (PC, MAC).

Zapojte jakékoliv počítačové příslušenství: obrazovka, tiskárna, skener, modem, reproduktory, fax, ...

Instalace

1. Odpojte všechna elektrická zařízení.
2. Zapojte hlavní spotřebič (televize nebo počítač) do hlavní zásuvky.
3. Zapojte ostatní spotřebiče a příslušenství, která se musí vypínat když se nepoužívá hlavní spotřebič, do podřízených zásuvek pro ostatní spotřebiče.
4. Zapojte jakýkoliv spotřebič, který nechcete vypínat, do normální zásuvky. Toto je jediná zásuvka, která ponechá spotřebič v pohotovostním režimu.
5. Příjímač povelů z dálkového ovladače pro zásuvku umístěte vhodně k hlavnímu spotřebiči tak, aby přijímal povel z dálkového ovladače. Dejte zástrčku šetřiče do zásuvky ve zdi.

Test

1. Zapněte jakýmkoliv dálkovým ovladačem šetřič. Ten propojí zásuvky k síti. Pak do cca 10s zapněte hlavní spotřebič zapojený do hlavní zásuvky.
2. Vypněte hlavní spotřebič. Za chvíli uvidíte, že šetřič automaticky vypnul přísun elektrické energie všem spotřebičům.
3. Šetřič byl správně nainstalován a pracuje správně.

Je-li televize nebo počítač v pohotovostním režimu nebo jsou-li spotřebiče v hlavní zásuvce vypnuté, příslušenství a obvodové spotřebiče zapojené v zásuvkách se vypnou. Je-li televize nebo počítač zapnutý nebo pokračuje v práci, příslušenství a obvodové spotřebiče jsou po tuto dobu zapnuté.

Co dělat, když šetřič nepracuje?

1. Hlavní spotřebič nemá pohotovostní režim v rozmezí 0-35W popř. má provozní příkon pod 35W. Zvolte jiný vhodný hlavní spotřebič.
2. Zkontrolujte, zda jsou hlavní spotřebič a příslušenství zapojeny do správných zásuvek.

Technické informace

Maximální zatížení šetřiče: 3500W, 10A

Minimální a maximální výkon hlavní zásuvky: 25W - 3500W, Teplotní rozmezí: 5~65°C
Pohotovostní režim: 0,35W

Ochrana životního prostředí

Informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení

Po uplynutí doby životnosti produktu nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, produkt nevhazujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Servis

V případě, že po zakoupení výrobku zjistíte jakoukoli závadu, kontaktujte servisní oddělení. Při použití výrobku se řiďte pokyny uvedenými v příloženém návodu k použití. Na reklamaci nebude brán zřetel, pokud jste výrobek pozměnili či jste se neřídili pokyny uvedenými v návodu k použití.

Záruka se nevztahuje

- na přirozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku jeho používání
- na servisní zásahy související se standardní údržbou výrobku (např. čištění, výměna dílů podléhající běžnému opotřebení ...)
- na závady způsobené vnějšími vlivy (např. klimatickými podmínkami, prašností, nevhodným použitím apod.)
- na mechanická poškození v důsledku pádu výrobku, nárazu, úderu do něj apod.
- na škody vzniklé neodborným zacházením, přetížením, použitím nesprávných dílů, nevhodného příslušenství či nevhodných nástrojů apod.

U reklamovaných výrobků, které nebyly řádně zabezpečeny proti mechanickému poškození při přepravě nese riziko případné škody výhradně majitel. Dodavatel si vyhrazuje právo na případné změny v návodu k použití a neručí za možné tiskové chyby.