

Návod k použitiu

SK

Spínacia zásuvka týždenné, digitálne

4731550



Ďakujeme Vám za prejavenu dôveru kúpou výrobku značky FK technics. Tento pokyny Vás oboznámi s uvedeným výrobkom, jeho funkciami a správnu obsluhou.

NEPREHLIADNITE

- Pred použitím výrobku si pozorne prečítajte tento návod a bezpečnostné upozornenia, aby ste predišli prípadným škodám, či zranenie.
- Ponechajte si tento návod na obsluhu, aby ste si ho mohli kedykoľvek prečítať!
- Tento návod na obsluhu je súčasťou výrobku a obsahuje dôležité pokyny na uvedenie výrobku do prevádzky a na jeho obsluhu.
- Ak výrobok odovzdáte iným osobám, dbajte na to, aby ste im odovzdali aj tento návod na obsluhu.
- Obsah tohto návodu je viazaný autorskými zákonmi a bez písomného súhlasu firmy FK technics, spol. s r.o., nesmie byť jeho obsah reprodukovany.

UPOZORNENIE

- Používajte zariadenie len na účely, pre ktoré je určené s ohľadom na jeho technické špecifikácie. Jeho preťaženie či vyššie napätie môže zariadenie zničiť.
- Inštaláciu zariadení smie vykonávať len kvalifikovaná osoba.

Spoločnosť FK technics, spol. s r.o. nenesie zodpovednosť za prípadné škody vzniknuté neodbornou manipuláciou s výrobkom.

PRED POUŽITÍM

Pokiaľ nie je displej funkčný, zapojte FKEF4 do zásuvky 230VAC a nechajte ju nabíjať. Po cca 2 hodinách stlačte červené tlačidlo MASTERCLEAR, čím sa displej rozsvieti a FKEF4 je plne funkčný. Pre plné nabitie nechajte v zásuvke cca 12 hodín.

POPIS PRODUKTU

Digitálna spínacia zásuvka slúži k časovému spínaniu domácich spotrebičov. Pokiaľ potrebujeme zapnúť alebo vypnúť spotrebič v určitom časovom rozmedzí, stačí naprogramovať zásuvku podľa nižšie uvedených pokynov a pripojiť spotrebič do digitálnej spínaciu zásuvky. Spínač má niekoľko funkcií, môžeme ho nastaviť na každý deň alebo len na dni určité. Funkcia Summertime umožňuje jednoduchý prechod zo zimného času na letný a naopak, a funkcie RND (random) umožňuje, že zapnutie a vypnutie budú vykonávať náhodne v intervale 0-32 minút medzi 18:00 a 6:00.

INŠTALÁCIA

1. Zasuňte spínacie hodiny do zásuvky.
2. Ponechajte je v zásuvke aspoň 12 hod. Aby sa mohli nabíť zálohovacej batérie.
3. Po nabití nastavte hodiny do základného stavu stlačením tlačidla **MASTER CLEAR** pomocou ostrého predmetu.

POZOR: nepoužívajte obyčajnú ceruzku, úlomky môžu poškodiť prístroj

4. Tým sú hodiny pripravené na nastavenie a používanie.

NASTAVENIE PRESNÉHO ČASU

1. Stlačte a podržte tlačidlo **CLOCK** a súčasne stlačte tlačidlo **WEEK** kým sa na displeji nezobrazí súčasný deň v týždni. Pokračujte stlačením tlačidla **hour** alebo **MINUTE** kým sa na displeji nezobrazí skutočná hodina a minúta. V priebehu nastavovania tlačidla **WEEK**, **hour** alebo **MINUTE** môžu byť pozdržané, aby sa požadovaný údaj nastavil rýchlejšie.
2. Po uvoľnení tlačidiel sa nastavené údaje uložia.
3. Nastavenie možno zmeniť opakovaním predošlých krokov.

PROGRAMOVANIE

1. Stlačte tlačidlo **TIMER**. Na displeji sa zobrazí nastavenie prvého zapnutia **ON**.
2. Stlačením tlačidla **WEEK** nastavíte deň alebo skupinu dní. Čas nastavíte stlačením tlačidla **hour** a potom **MINUTE**.
3. Stlačením tlačidla **TIMER** ukončíte nastavenie prvého času zapnutia a začnete nastavovať čas vypnutia prvého zapnutia **OFF**. Opakovaním predošlého postupu nastavte čas prvého vypnutia **OFF**.
4. Stlačením tlačidla **TIMER** ukončíte nastavovanie prvého **OFF** a otvorte nastavovanie času druhého zapnutia **ON**. Opakovaním kroku 2. a 3. nastavíte ďalšie časy zapnutia a vypnutia.
5. Po nastavení všetkých požadovaných časov stlačením tlačidla **CLOCK** nastavenie ukončíte a tým sú spínacie hodiny pripravené na prevádzku.

K dispozícii je 16 kombinácií dní alebo skupín dní:

- Po / Mo, Ut / Tú, St / We, Št / Th, Pi / Fr, So / Sa, Nie / Su
- Po-Ne / Mo, Tú, We, Th, Fr, Sa, Su, Po-Pia / Mo, Tú, We, Th, Fr
- So, Ne / Sa, Su, Po-So / Mo, Tú, We, Th, Fr, Sa, Po-St-Pia / Mo, We, Fr
- Ut / Št, So / Tú, Th, Sa, Po, Ut, St / Mo, Tú, We, Št, Pi, So / Th, Fr, Sa
- Po, St, Pia, So / Mo, We, Fr, Sa

Príklad nastavenia každodenného zapnutia v 8:15 a vypnutie o 22:15

- a. Po stlačení tlačidla **TIMER** sa na displeji zobrazí **ON**.
- b. Stláčaním **WEEK** na displeji nastavte MO, TU, WE, TH, FR, SA, SU.
- c. Stlačením tlačidla **hour** nastavte na displeji 6:00 PM alebo 18:00.
- d. Stlačením tlačidla **MINUTE** nastavte na displeji 6:15 PM alebo 18:15.
- e. Po stlačení tlačidla **TIMER** sa na displeji zobrazí **OFF**.
- f. Opakovaním krokov c. a d. nastavte na displeji 10:15 PM alebo 22:15.

Poznámka: Dajte pozor, aby sa nastavené časy neprekrývali, zvlášť pri použití skupín dní.

Nastavenie ručného zapnutia ON / AUTO / MANUAL a vypnutie OFF

1. Stlačením tlačidla **ON / AUTO / OFF** sa tieto tri režimy zapnú.
2. V režime **MANUAL ON**, zapnuté alebo **MANUAL OFF**, vypnuté spínacie hodiny nespínajú podľa nastavenia v režime **AUTO**.
3. Ak je režim zmenený z **MANUAL** do **AUTO**, hodiny si budú pamätať nastavenie v režime **MANUAL** až do nasledujúceho času nastaveného času.

Formát zobrazenia 12/24

Súčasným stlačením tlačidiel **CLOCK** a **TIMER** môžete prepínať formát zobrazenia času 12 hod, alebo 24 hod.

Funkcia SUMMERTIME (letný / zimný čas)

1. Súčasným stlačením tlačidiel **CLOCK** a **ON / AUTO / OFF** v režime **AUTO** sa na displeji zobrazí **SUMMER** a hodiny sa posunú o hodinu späť.
2. Ďalším súčasným stlačením tlačidiel **CLOCK** a **ON / AUTO / OFF** sa hodiny vrátia do pôvodného nastavenia.

Funkcia náhodného zapnutia a vypnutia RANDOM

1. Ak stlačíte tlačidlo **RANDOM** v režime **AUTO** na displeji sa zobrazí **RANDOM**.
2. Keď táto funkcia je zapnutá nastavená zapnutie a vypnutie budú vykonávať náhodne v intervale 0-32 minút medzi 18:00 a 6:00.
3. Ďalším stlačením tlačidla **RANDOM** sa táto funkcia zruší.

Kód	4731550
Príkion	3600 W
Max. prúd	16 A
Doba zopnutia	1 minúta
Napájacie napätie	230 V / 50 Hz
Funkcia	8 + RANDOM (náhodné)
Krytie	IP20
Pracovná teplota	-10°C až +40°C

PREHLÁSENIE O ZHODE

Výrobok je v zhode so všetkými základnými európskymi normami, ktoré je možno na požiadanie predložiť.

LIKVIDÁCIA

Nefunkčné výrobok musí byť zlikvidovaný podľa platných predpisov na ochranu životného prostredia!

Výrobca:

FK technics, spol. s r. o.
Koněvova 1883/62
130 00 Praha 3
fkt@fkt.cz
www.fkt.cz



verze: 06/21