



## DIGITÁLNÍ SPÍNACÍ ZÁSUVKA ZSD-16

Digitální spínací zásuvka slouží k časovému spínání domácích spotřebičů. Pokud potřebujeme zapnout nebo vypnout spotřebič v určitém čas.rozmezí, stačí naprogramovat zásuvku dle níže uvedených pokynů a připojit spotřebič do digitální spínací zásuvky.

### Upozornění

Pokud není displej funkční, zapojte ZSD-16 do zásuvky 230VAC a nechte ji nabíjet.

Za cca 2 hodiny se displej rozsvítí a ZSD-16 je plně funkční. **Pokud se ani poté displej nerozsvítí stiskněte tlačítko MASTER CLEAR.** Pro plné nabití nechte v zásuvce cca 12 hodin.

### Úvod

- 1.ZSD-16 má celkem 8 nastavitelných časových programů (ON-ZAPNUTO/OFF-VYPNUTO).
2. Možnost manuálního nebo automatického ovládání (ON/AUTO/OFF).
3. 12/24 hodinový cyklus se mění pomocí přepínače.
4. Další funkcí je možnost nastavení letního času.
5. Dále je zde k dispozici 16 kombinací dnů nebo bloků dnů:

Po (MO)	Po, Út, St, Čt, Pá
Út (TU)	So, Ne
St (WE)	Po, Út, St, Čt, Pá, So
Čt (TH)	Po, St, Pá
Pá (FR)	Út, Čt, So
So (SA)	Po, Út, St,
Ne (SU)	Čt, Pá, So
Po, Út, St, Čt, Pá, So, Ne	Po, St, Pá, So

### Instalace

1. Zapojíme ZSD-16 do zásuvky 230VAC.
2. Necháme přibližně 12hod. nabíjet.
3. Po nabití vymažeme všechny uložené informace stisknutím tl. MASTER CLEAR, a to špičatým předmětem jako je tužka nebo pero.
4. ZSD-16 je nyní připravena k Vašemu nastavení a užití.

### Nastavení přesného času

1. Stiskneme tl. CLOCK a držíme, k tomu vícenásobným stisknutím tl. WEEK nastavíme aktuální den. Stejným způsobem, stisknutím tl. HOUR nebo tl. MINUTE nastavíme hodiny a minuty přesného času. Když nastavujeme tl. WEEK,HOUR nebo MINUTE , urychlíme nastavení přidržením tlačítka.
2. Uvolněním obou tl., den a čas bude nastaven.
3. Pro smazání nesprávně zadaného údaje stačí zopakovat bod 1.

### Nastavení programů

1. Stiskneme tl. TIMER uvolníme. Nastavíme spuštění prvního čas.programu 1\_ON(ZAPNUTÍ).
2. Stiskneme tl. WEEK pro výběr dne nebo bloku dnů v týdnu. Nastavíme čas 1\_ON tl. HOUR a MINUTE.
3. Stiskneme tl. TIMER znovu a nastavíme ukončení prvního čas.programu 1\_OFF(VYPNUTÍ) stejným způsobem jako 1\_ON.
4. Opětovným stisknutím tl. TIMER lze nastavit 8 čas.programů.

Např.: TIMER ON(zásuvka zapnuta) v 18:15 a TIMER OFF(zásuvka vypnuta) v 22:15 každý den

- a. stiskneme TIMER a na displeji se objeví ...."1\_ON"
  - b. stiskneme WEEK (den)....." MO,TU,WE,TH,FR,SA,SU"
  - c. ....HOUR(hodina)..... 18:00 nebo 6:00PM
  - d. ....MINUTE(minuty)..... 18:15 nebo 6:15PM
  - e. ....TIMER....."1\_OFF"
  - f. opakujeme body b až d po nastavení..... 22:15 nebo 10:15PM
- Pomocí tl.CLOCK se lze během nastavování programu kdykoliv vrátit do běžného režimu.

**TIP:** Po vyzkoušení nastavených programů zajistěte, aby nastavení nebylo duální, speciálně pokud užíváte volbu v blocích.

### Nastavení funkce ON/AUTO/OFF

1. Stiskneme tl. ON/ AUTO/ OFF a vybereme ze tří módů.
2. MANUAL ON-zásuvka je trvale zapnuta.  
MANUAL OFF-zásuvka je trvale vypnuta.  
AUTO-zásuvka pracuje dle nastavených programů.
3. Po přepnutí z MANUAL na AUTO, bude ZSD-16 obsahovat nastavení z módu MANUAL(buď zapnuto nebo vypnuto) až do dalšího přeprogramování.

### 12/24 hodinový mód

Stiskneme tl. CLOCK a TIMER současně a vybereme mezi 12-ti a 24-hodinovým módem.

### Letní čas

1. Stiskneme tl. CLOCK a ON/AUTO/OFF současně a na displeji se zobrazí nápis " SUMMER".
2. Čas bude ukazovat o hodinu více.
3. Opětovným stisknutím tlačítek se čas vrátí do původního stavu.

### Opravné tlačítko

Tlačítkem RES/RCL vymažete právě nastavenou hodnotu, ne však celou paměť.

### Tlačítko RANDOM

Je funkční v módu AUTO, na displeji se zobrazí "RANDOM". Při aktivaci této funkce je spotřebič náhodně spínán v krocích cca 0-32min od 18:00 do 6:00.

### Specifikace

Napětí	230V ~ 50Hz
Max. zatížení	16A, 3500W
Min. nast. čas	1min
Prac. teplota	-10 až +50°C
Rozptyl	+/-1min za měsíc
Kapacita baterie	Ni Cd 1.2V>100hodin

**Upozornění !**Přístroj nepoužívat do zásuvek, kde jištění je větší než 16A. Možnost spínání indukčních zátěží max.2A. Vždy zkontrolujte zástrčku z přístroje zda-li je plně zasunuta do výstupu ZSD-16. Jestliže je potřeba ZSD-16 očistit, vypněte ji a čistěte suchým hadříkem.

Zapojené elektrické spotřebiče nenechávejte bez dozoru.

**CHRAŇTE ZSD-16 PŘED VODOU A NEČISTĚTE ROZPOUŠTĚDLY!!**