

SOLIGHT

# DÁLKOVĚ OVLÁDANÉ ZÁSUVKY

Časové spínače / Měřiče elektrické energie



[www.solight.cz](http://www.solight.cz)  
[www.solight.sk](http://www.solight.sk)

5/2023 (N)

NOVINKA

## SMART WIFI ZÁSUVKY

Ovládejte zařízení připojené do chytré zásuvky odkudkoli pomocí volně dostupné aplikace skrze WiFi nebo pomocí SMS zpráv.



DTY01WIFI

2300W

POWER  
METER



Aplikace  
SMART LIFE/  
TUYA

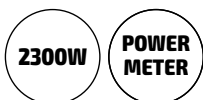


## SMART WIFI ZÁSUVKA S MĚŘENÍM SPOTŘEBY

- WiFi zásuvka s měřičem spotřeby
- využívá Smart Life/TUYA aplikaci
- online přehled o spotřebě spotřebiče v mobilním telefonu
- přehledně ukládá naměřené hodnoty do aplikace podle dní
- naměřené hodnoty si můžete prohlížet zpětně v řádu měsíců
- měření elektrických veličin: napětí, proud, okamžitý odebraný výkon, celkový odebraný výkon
- funkce WiFi zásuvky: dálkové spínání, časovač, nastavení rozvrhu pro spouštění, odpočet pro spuštění, atd.
- WiFi 2.4GHz IEEE 802.11 b/g/n
- pracovní teplota: 0 až + 50°C
- max. zatížení: 2300W/10A
- pouze pro vnitřní použití
- napájení: AC 230V, 50Hz



DTY02WIFI



Aplikace  
SMART LIFE/  
TUYA



## SMART WIFI DVOJZÁSUVKA S MĚŘENÍM SPOTŘEBY

- WiFi dvojjzásuvka s měřením spotřeby
- spínání každé zásuvky je ovládáno zvlášť
- spotřeba je měřena pro obě zásuvky společně
- využívá Smart Life/TUYA aplikaci
- online přehled o spotřebě spotřebičů v mobilním telefonu
- přehledně ukládá naměřené hodnoty do aplikace podle dní
- naměřené hodnoty můžete prohlížet zpětně v řádu měsíců
- měření elektrických veličin: napětí, proud, okamžitý odebraný výkon, celkový odebraný výkon
- funkce WiFi zásuvky: dálkové spínání, časovač, nastavení rozvrhu pro spouštění, odpočet pro spuštění, atd.
- WiFi 2.4GHz IEEE 802.11 b/g/n
- pracovní teplota: 0 až +50°C
- max. zatížení: 2300W/10A
- pouze pro vnitřní použití
- napájení: AC 230V, 50Hz



DY10GSM



**VIDEONÁVOD**  
Solight DY10GSM  
návod k aplikaci



Aplikace  
SOLIGHT DY10GSM



## GSM DÁLKOVĚ OVLÁDANÁ ZÁSUVKA

- GSM dálkově ovládaná zásuvka
- jednoduché ovládání pomocí SMS příkazů nebo aplikace v českém jazyce
- rychlá a snadná instalace
- zapínání a vypínání na dálku
- použitelné tam, kde je dostatečný signál pro mobilní telefon
- teplotní čidlo pro kontrolu a zjišťování teploty
- možnost nastavení kalendáře pro pravidelné spouštění
- teplotní alarm při překročení nastavených mezí teploty
- možnosti připojení až 4 přídatných zásuvek DY10S
- možnost ručního zapnutí a vypnutí
- dětská pojistka
- LED indikace
- pracovní teplota: -10°C až +50°C
- max.: 3600W, AC 230V/16A
- barva: bílá



## DÁLKOVĚ OVLÁDANÉ ZÁSUVKY

Jsou určeny pro dálkové zapínání a vypínání elektrických spotřebičů jako jsou světla, televizory, počítače, vánoční osvětlení a podobně. Zejména v místech, kde není snadný přístup např. za skříněmi, je toto řešení ideální.



DY08

3000W

30m



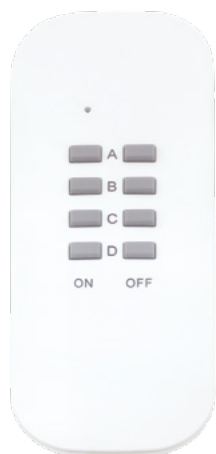
DĚTSKÁ  
POJISTKA



## DÁLKOVĚ OVLÁDANÉ ZÁSUVKY SET 2 + 1

- 2 x zásuvka a 1 x dálkový ovladač
- automatické nastavení přenosové frekvence (learning code), až 3 zásuvky na ovladač
- funkce „Learning code“ umožňuje spárování většího množství zásuvek a dálk. ovladače do jedné sady
- max.: 3000W, AC 230V/13A
- možnost ručního zapnutí a vypnutí
- dětské pojistky
- LED indikace
- dosah signálu na otevřeném prostranství: 30m
- přenosová frekvence: 433,92MHz
- napájení: dálkový ovladač: 1 x CR2032 baterie (součást balení) zásuvky: AC 230V, 50Hz
- pracovní teplota: 0°C až +35°C • barva: bílá

DY09



## DÁLKOVĚ OVLÁDANÉ ZÁSUVKY SET 3 + 1

- 3 x zásuvka a 1 x dálkový ovladač
- jednoduché spárování zásuvky s ovladačem
- max.: 2000W, AC 230V/8,7A
- možnost ovládání až 4 zásuvek
- dětské pojistky
- dosah signálu na otevřeném prostranství: 40m
- manuální přiřazení zásuvek k ovladači
- přenosová frekvence: 433,92MHz
- napájení: dálkový ovladač: 1 x CR2032 baterie (součástí balení) / zásuvky: AC 230V, 50Hz
- pracovní teplota: 0°C až +35°C
- barva: bílá

DY08S



## PŘÍDAVNÁ ZÁSUVKA PRO DY08

- doplňková zásuvka pro sadu zásuvek Solight DY08
- funkce „Learning code“ umožňuje spárování většího množství
- zásuvek a dálkového ovladače do jedné sady
- max.: 3000W, AC 230V/13A
- možnost ručního zapnutí a vypnutí
- dětské pojistky
- LED indikace
- dosah signálu na otevřeném prostranství: 30m
- přenosová frekvence: 433,92MHz
- napájení: AC 230V, 50Hz
- pracovní teplota: 0°C až +35°C
- barva: bílá

DY10S



## PŘÍDAVNÁ ZÁSUVKA PRO GSM ZÁSUVKU

- doplňková zásuvka pro GSM zásuvku DY10GSM
- rychlé a snadné spárování se zásuvkou DY10GSM
- zapínání a vypínání na dálku
- použitelné tam, kde je dostatečný signál pro mobilní telefon
- teplotní čidlo pro kontrolu a zjišťování teploty
- možnost nastavení kalendáře pro pravidelné spuštění
- teplotní alarm při překročení nastavených mezí teploty
- možnost ručního zapnutí a vypnutí
- dětská pojistka
- LED indikace
- dosah signálu na otevřeném prostranství: 30m
- přenosová frekvence přídatné zásuvky: 433MHz
- napájení: AC 230V, 50Hz
- pracovní teplota: -10°C až +50°C
- max.: 3600W, AC 230V/16A
- barva: bílá

## VENKOVNÍ DÁLKOVĚ OVLÁDANÁ ZÁSUVKA

S venkovním krytím, odolávajícím vlhkosti.



DY12

3680W

40m

DĚTSKÁ  
POJISTKA

IP44



## DÁLKOVĚ OVLÁDANÉ VENKOVNÍ ZÁSUVKY SET 2 + 1

- 2 x venkovní zásuvka a 1 x dálkový ovladač
- venkovní krytí IP44
- až 4 zásuvky na 1 ovladač
- max.: 3680W, AC 230V/16A
- možnost ručního zapnutí a vypnutí
- dětské pojistky
- LED indikace
- dosah signálu na otevřeném prostranství: 40m
- přenosová frekvence: 433,92MHz
- napájení: dálkový ovladač:  
1 x CR2032 baterie (součást balení)/  
zásuvky: AC 230V, 50Hz
- pracovní teplota: 0°C až +35°C
- barva: černá

## TEPELNĚ SPÍNANÁ ZÁSUVKA

Termostaticky spínané digitální zásuvky jsou určeny k regulaci elektrických spotřebičů, jako jsou infrapanely, klimatizace, přímotopy, teplovzdušné ventilátory, topné žebříky apod.



DT40



## TEPELNĚ SPÍNANÁ ZÁSUVKA

- termostaticky spínaná programovatelná zásuvka pro vnitřní použití, spíná při dosažení nastavené teploty
- možnost nastavení různých režimů pro vytápění nebo chlazení (až 6 režimů pro 24h)
- možnost nastavení pro všední den a víkend
- časový spínač, umožňuje zásuvku zapnout nebo vypnout
- automatický režim/režim ručního nastavení
- přesnost měření teploty  $\pm 1^{\circ}\text{C}$
- rozsah nastavení teplot  $5^{\circ}\text{C} - 35^{\circ}\text{C}$
- vlastní spotřeba 0,3W
- krytí IP20
- napájení: 230V/50Hz, max. zatížení 16A, 3680W

## ČASOVÉ SPÍNAČE

Pro časové spínání domácích spotřebičů, pokud potřebujeme zapnout a vypnout spotřebič v určitém časovém rozmezí.



DT01



### ČASOVÝ SPÍNAČ

- rozpětí 24hod., min. časový úsek 15min.
- vypínač
- mechanický
- dětská pojistka
- 230V/16A, 50Hz

DT02



### ČASOVÝ SPÍNAČ

- rozpětí týden, min. časový úsek 2hod.
- vypínač
- mechanický
- dětská pojistka
- 230V/16A, 50Hz





DT33



## DIGITÁLNÍ ČASOVÝ SPÍNAČ

- přehledný, velký a podsvícený LCD displej
- LED indikátor zapnutí
- automatický nebo manuální režim
- 10 spínacích cyklů s rozlišením 1 minuta
- 16 kombinací dní nebo skupin dní
- funkce letního času
- odpočítávací funkce max.: 99h, 59min, 59s
- náhodné spínání po dobu 10-31 minut v časovém rozmezí 6:00h až 18:00h
- zabudovaná nabíjecí baterie pro uchování hodnot, výdrž až 100h
- dětské pojistky
- 230V/16A, 3600W
- provozní teplota: -10 + 40°C

DT03



## DIGITÁLNÍ ČASOVÝ SPÍNAČ

- LCD
- možnost nastavení a kombinace týdenní + denní
- 8 spínacích cyklů a 9 režimů opakování
- náhodné spínání
- dětské pojistky
- 230V/16A

DT06



## ČASOVÝ SPÍNAČ

- rozpětí 24hod., min. časový úsek 30min.
- přepínač zapnuto/vypnuto/automatické spínání
- mechanický
- dětské pojistky
- 230V/16A, 50Hz

DT31



## VENKOVNÍ ČASOVÝ SPÍNAČ

- rozpětí 24hod., min. časový úsek 15min.
- mechanický
- dětská pojistka
- 230V/16A, 50Hz
- kryt zásuvky + gumové těsnění
- voděodolná ochrana IP44

## MĚŘIČE SPOTŘEBY ELEKTRICKÉ ENERGIE

Měřiče spotřeby pro zjištění okamžité a průměrné spotřeby elektrické energie vašeho zařízení. Po připojení spotřebiče ukazují hodnotu spotřebované elektrické energie [kWh].



DT26

3680W



DĚTSKÁ  
POJISTKA



## DIGITÁLNÍ MĚŘIČ SPOTŘEBY ELEKTRICKÉ ENERGIE

- přehledný LCD displej, úhlopříčka 2" / 5cm
- max. měřená spotřeba: 9999kWh
- min. množství zaznamenávaného příkonu: 2W, max.: 3680W/16A
- nastavení ceny za energii
- 2 tlačítka pro jednoduchou obsluhu
- přesný výpočet ceny a měření spotřebované energie
- dětská pojistka
- indikace překročení max. příkonu „overload“
- měření elektrických veličin: napětí, okamžitý odebraný výkon
- integrovaný stabilizátor napětí až do +/- 1,5% odchylky od jmenovitého napětí pro přesné měření
- pracovní teplota: 0 až + 50°C
- napájení: AC 230V, 50Hz

DT27

3680W



## DIGITÁLNÍ MĚŘIČ SPOTŘEBY ELEKTRICKÉ ENERGIE

- velký a přehledný LCD displej, úhlopříčka 3" / 7,5cm
- max. měřená doba: 9999 dní
- max. měřená spotřeba: 9999kWh
- min. množství zaznamenávaného příkonu: 2W, max.: 3680W/16A
- celková doba odběru
- nastavení ceny za energii
- 4 tlačítka pro jednoduchou obsluhu
- přesný výpočet ceny a měření spotřebované energie
- dětská pojistka
- indikace překročení max. příkonu
- měření elektrických veličin: proud, napětí, frekvence, okamžitý odebíraný výkon
- integrovaný stabilizátor napětí až do +- 1,5% odchylky od jmenovitého napětí pro přesné měření
- pracovní teplota: 0 až + 50°C
- napájení: AC 230V, 50Hz
- zabudovaná záložní baterie pro uchování naměřených hodnot

DT28

3680W



NOVINKA

## SMART WIFI MĚŘIČ SPOTŘEBY ELEKTRICKÉ ENERGIE

- Smart WIFI zásuvka s měřičem spotřeby
- využívá Smart Life/TUYA aplikaci
- online přehled o spotřebě spotřebiče v mobilním telefonu
- přehledně ukládá naměřené hodnoty do aplikace podle dní
- naměřené hodnoty si můžete prohlížet zpětně v řádu měsíců
- měření elektrických veličin: napětí, proud, okamžitý odebíraný výkon, celkový odebraný výkon
- funkce WIFI zásuvky: dálkové spínání, časovač, nastavení rozvrhu pro spuštění, odpočet pro spuštění, atd.
- WIFI 2.4GHz IEEE 802.11 b/g/n
- pracovní teplota: 0 až + 50°C
- max. zatížení: 3680W/16A
- pouze pro vnitřní použití
- napájení: AC 230V, 50Hz



Aplikace  
SMART LIFE/  
TUYA





**SOLIGHT HOLDING, S.R.O.**  
Na Brně 1972, Hradec Králové 500 06

tel.: +420 491 512 010  
tel.: +420 800 320 155

e-mail: [info@solight.cz](mailto:info@solight.cz)  
[www.solight.cz](http://www.solight.cz) / [www.solight.sk](http://www.solight.sk)