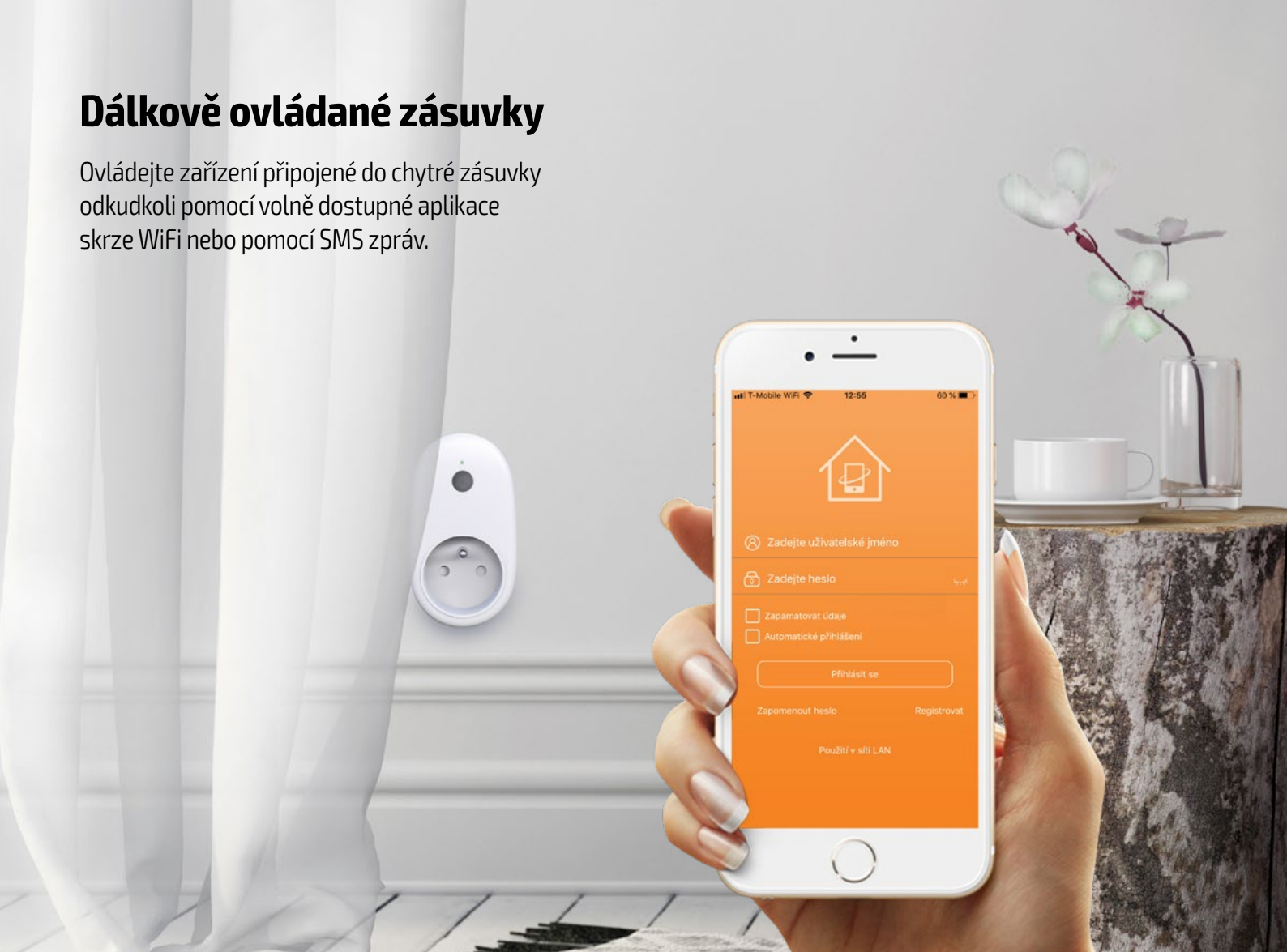


Dálkově ovládané zásuvky/ Časové spínače / Měřiče elektrické energie

www.solight.cz

Dálkově ovládané zásuvky

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



Jednoduché ovládání pomocí aplikace



Možnost spárování s dalšími zásuvkami Solight



Aplikace pro Android i iOS v češtině

Jednoduché spárování

Spojte svoji WiFi síť pomocí tlačítka na dálkově ovládané zásuvce s vaším routerem.





Videonávod
Solight DY11 WiFi
návod k aplikaci



Aplikace
Solight DY11WiFi



Dálkově ovládaná WiFi zásuvka

DY11WiFi

- možnost ovládní z kteréhokoliv místa na světě při dostupném internetovém WiFi připojení v místě instalace zásuvky a v místě, ze kterého chcete zásuvku ovládat, pro připojení je vyžadována síť 4G
- možnost spárování se zásuvkami ze sad DY08, DY09 a DY12, které je pak možné ovládat pomocí aplikace odkudkoliv, kde je dostupné internetové připojení
- možnost připojení až 50ti přídavných zásuvek k jedné WiFi zásuvce
- pomocí jedné aplikace můžete nezávisle ovládat až 10 zásuvek DY11WiFi pod jedním WiFi routerem
- jedna aplikace může nezávisle ovládat zásuvky pod max. 99 routery
- jednoduché ovládní pomocí aplikace určené pro Android 4.0 a vyšší, pro iOS 8.0 a vyšší
- max.: 3000W, AC 230V/13A
- možnost ručního zapnutí a vypnutí zásuvky
- dětské pojistky
- LED indikace
- přenosové frekvence: 2,4GHz, 433MHz
- napájení zásuvky: AC 230V, 50Hz
- pracovní teplota: 0°C až +35°C
- barva: bílá



Videonávod
Solight DY10GSM
návod k aplikaci



Aplikace
Solight DY10GSM



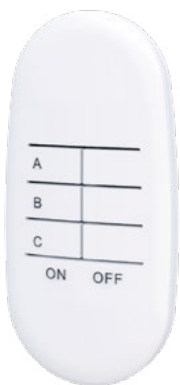
GSM dálkově ovládaná zásuvka

DY10GSM

- GSM dálkově ovládaná zásuvka
- jednoduché ovládní 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 spuštění
- tepotní alarm při překročení nastavených mezí teploty
- možnosti připojení až 4 přídavných 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.



3000W
13A
max.

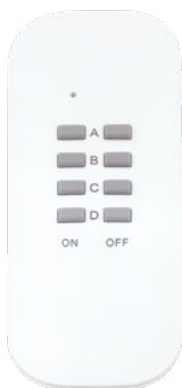
30m

Dětská
pojistka

Dálkově ovládané zásuvky set 2 + 1

DY08

- 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



2000W
8,7A
max.

40m

Dětská
pojistka

Dálkově ovládané zásuvky set 3 + 1

DY09

- 3 x zásuvka a 1 x dálkový ovladač
- jednoduché spárování zásuvky s ovladačem
- max.: 2000W, AC 230V/8,7A
- možnost ovládní 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



Dětská
pojistka

Přídavná zásuvka pro DY08

DY08S

- 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



Dětská
pojistka

Přídavná zásuvka pro GSM zásuvku

DY10S

- 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
- tepotní alarm při překročení nastavených mezí teploty
- možnost ručního zapnutí a vypnutí
- dětská pojistka • LED indikace
- dosah signálu na otevřeném prostranství: 30m
- přenosová frekvence přídavné zásuvky: 433MHz
- napájení: AC 230V, 50Hz • pracovní teplota: -10°C až +50°C
- max.: 3600W, AC 230V/16A • barva: bílá



Dětská
pojistka



IP44

Dálkově ovládané venkovní zásuvky set 2 + 1

DY12

- 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.“



Tepelně spínaná zásuvka

DT40

- 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

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].



Digitální měřič spotřeby el. energie

DT26

- 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 $\pm 1,5\%$ odchylky od jmenovitého napětí pro přesné měření
- pracovní teplota: 0 až $+ 50^{\circ}\text{C}$ • napájení: AC 230V, 50Hz



Digitální měřič spotřeby el. energie

DT27

- 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 odebraný výkon
- integrovaný stabilizátor napětí až do $\pm 1,5\%$ odchylky od jmenovitého napětí pro přesné měření
- pracovní teplota: 0 až $+ 50^{\circ}\text{C}$ • napájení: AC 230V, 50Hz
- zabudovaná záložní baterie pro uchování naměřených hodnot

Časové spínače

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



Časový spínač DT01

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



Časový spínač DT02

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



Digitální časový spínač DT03

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



Časový spínač DT06

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



Venkovní časový spínač DT31

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



Solight Holding, s.r.o.

Tel.: 491 512 010

Tel.: 800 320 155

e-mail: info@solight.cz

www.solight.cz