

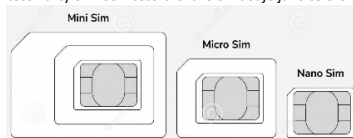
## **CZ** GSM dálkově ovládaná zásuvka Solight DY10GSM

Děkujeme, že jste si zakoupili dálkově ovládanou zásuvku DY10GSM. Napájecí výstup lze zapnout nebo vypnout pomocí příkazu SMS nebo pomocí tlačítka přímo na zásuvce. Zásuvka DY10GSM je schopna komunikovat s přídatnou zásuvkou DY10S na vzdálenost až 30m. Pomocí jedné SIM karty je možné ovládat jednu zásuvku DY10GSM a až čtyři zásuvky DY10S.

Obě zásuvky DY10GSM i DY10S podporují monitorování teploty, regulaci teploty, nastavení kalendáře a zpožděnou kontrolu pomocí SMS z mobilního telefonu. Všechny služby a funkce musí být podporovány sítí GSM a SIM kartou. Podrobné informace o fungování a pokročilém provozu zásuvky jsou popsány v této příručce. Aplikace pro snadnější ovládání zásuvky DY10GSM a DY10S je volně ke stažení na Google Play a APP Store pod názvem „Solight DY10GSM“.



1. Zakupte GSM SIM kartu a nainstalujte ji do zásuvky. Použijte kartu SIM standardní velikosti (tzv. Mini SIM – 2FF – viz. obrázek). Telefonní číslo této karty SIM se v této brožuře označuje jako telefonní číslo zásuvky.

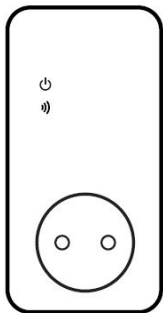


2. U SIM karty je nutné deaktivovat funkci zadávání kódu PIN a aktivovat funkci volání a posílání SMS.
3. Aby byla zajištěna bezpečnost provozu zásuvky, nesdělujte toto telefonní číslo osobám, které by jej mohli zneužít.

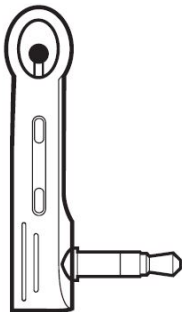
## Pro vaši bezpečnost

- Tato zásuvka byla navržena pro domácí nebo kancelářské použití. Není určena například pro spínání průmyslových provozů.
- Před použitím této zásuvky se ujistěte, že v místě použití jsou dostupné mobilní sítě s dostatečným signálem, v opačném případě nemusí být tato zásuvka schopna provozu.
- Spotřeba energie spotřebičů připojených k zásuvce nesmí překročit 3600W a proud 16A.
- Elektrické spotřebiče, jejichž spotřeba je vyšší než 1500 W, musí být uzemněny.
- Nevystavujte zásuvku zkratu.
- Nedotýkejte se zdířek zásuvky žádnými kovovými předměty ani rukou.
- Tato zásuvka byla určena pro vnitřní použití. Nepoužívejte ji ve vlhkém, chemicky agresivním nebo prašném prostředí.
- Přístroj neotevírejte, pokud není potřeba údržba.
- Se zásuvkou netřeste a vyvarujte se jejímu pádu na zem, může dojít k poškození.
- Zásuvka pracuje na principu přijímání a vysílání signálu. Udržujte ji mimo dosah radiových sítí, které by tento signál mohly rušit.
- Nepoužívejte zásuvku v oblastech, kde je zakázáno používání vysílacích zařízení s ohledem na možnost způsobení výbuchu (doly, specifické chemické provozy, atd.).
- V případě vhození do ohně může explodovat.
- Zásuvka může pracovat s napětím a proudem, který je určen výrobcem. V případě používání jiných hodnot může být správné fungování zásuvky ohroženo.
- Udržujte zásuvku a její příslušenství mimo dosah dětí.

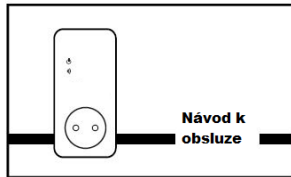
## Obsah balení



GSM zásuvka (1ks)



Teplotní senzor (1ks)



Návod k obsluze (1ks)

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!