



## Univerzální modul V3



[www.danalock.com](http://www.danalock.com)  
[www.easystore.cz](http://www.easystore.cz)

### Technická specifikace

Rozsah provozního napětí: 12 – 24 V DC

Maximální příkon (při 24 V): 100 mA

Počet relé: 2

Typ relé: beznapěťové kontakty (NO / NC)

Výkon: + 4 dBm

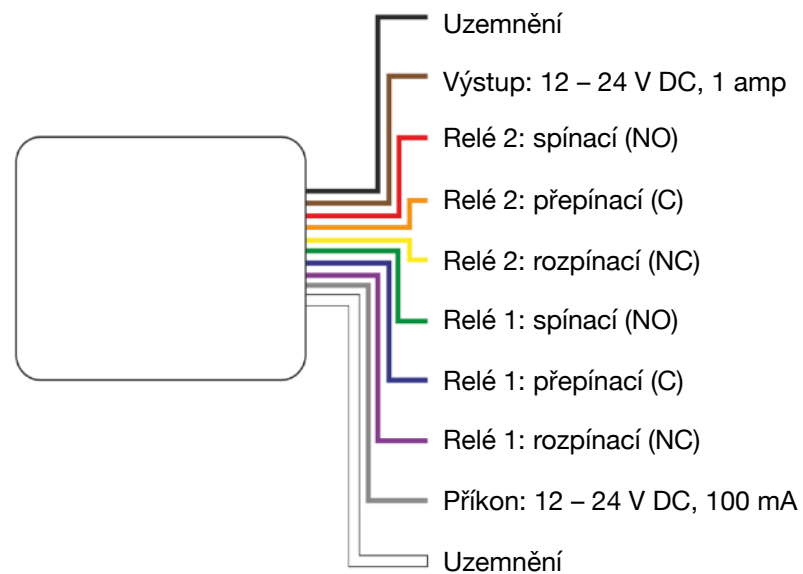
Maximální napětí relé: 48 V

Bezdrátová komunikace: Bluetooth® 4.2 Low Energy

Dosah Bluetooth®: 5 – 10 metrů

### Zapojení

Nastavte svůj univerzální modul podle tohoto schématu. Pokud je to možné, použijte relé 1 před relé 2.



# 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!