

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIE

Toto zariadenie je elektrickej povahy a obsahuje relé 250 V/10 A, ktoré je napájané z napájacieho zdroja 12 V/0,1 A. Pri manipulácii so zariadením vždy dodržiavajte zásady bezpečnej práce s elektrickým zariadením. Nesprávna inštalácia alebo manipulácia môže viesť k úrazu elektrickým prúdom, poškodeniu zariadenia alebo požiaru. Uistite sa, že sú všetky vodiče a spoje riadne izolované. Pred začatím inštalácie alebo údržby zariadenia vždy odpojte napájanie.

Zakázané použitie: Toto zariadenie nepoužívajte v nasledujúcich prípadoch, pretože tieto použitia sú v rozpore so zárukou a môžu mať za následok nezvratné poškodenie zariadenia:

Pripojenie k nesprávnejmu napájaciemu zdroju - Zariadenie napájajte len zo správneho napájacieho zdroja 12V/0,1A. Použitie iného napätia alebo zdroja napájania s vyšším prúdovým zaťažením môže spôsobiť poškodenie zariadenia alebo jeho poruchu.

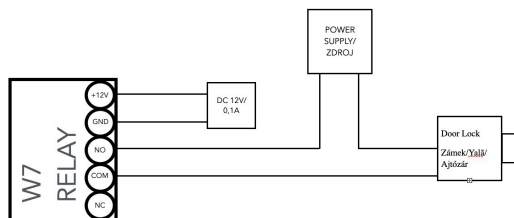
Relé preťaženia - relé v tomto zariadení je určené pre prúd do 10 A a napätie do 250 V. Zariadenie neprípájajte k záťaži, ktorá presahuje tieto hodnoty, inak môže dôjsť k prehriatiu, poškodeniu relé alebo skratu.

Používanie v extrémnych podmienkach - Zariadenie by nemalo byť vystavené nadmerným teplotám, vlhkosti alebo prachu. Inštalácia v prostredí mimo odporúčaných prevádzkových podmienok (suchý interiér, normálna teplota) môže viesť k poruche.

Manipulácia bez odpojenia napájania - akákoľvek manipulácia so zariadením alebo zmeny jeho konfigurácie sa musia vykonávať len pri vypnutom napájaní. Manipulácia pri zapnutom napájaní je nebezpečná a môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom alebo poškodenie zariadenia.

Neoprávnená úprava alebo oprava - akákoľvek neoprávnená úprava alebo oprava zariadenia bude mať za následok okamžité zrušenie záruky. Na akúkoľvek úpravu alebo opravu zariadenia je potrebné privolať kvalifikovaného technika.

Nedodržanie týchto pokynov môže spôsobiť nielen poruchu zariadenia, ale aj stratu záruky a zvýšené riziko nebezpečných situácií.

KONEKTY**NÁVOD NA POUŽÍVANIE ODOMYKACIEHO MODULU**

Varovanie: Odomykací modul je so zariadením spárovaný už z výroby, nie je potrebné ho znova párovať. Ak modul nie je spárovaný, kontaktujte popredajný servis a postupujte podľa nižšie uvedených pokynov.

Pripojte zámok k odomykaciemu modulu podľa schémy a potom pripojte napájanie.

Podržte tlačidlo párovania na odomykacom module približne 5 sekúnd, kým nezačne blikať červená kontrolka. Na vnútornom displeji v režime monitorovania stlačte tlačidlo odomknutia, aby ste otvorili zámok, zámok sa odomkne a odomykací modul vydá zvuk "di" na znak úspešného spárovania.

Po úspešnom spáovaní môžete nastaviť čas odomknutia, pričom predvolený čas odomknutia je 1 sekunda. Ak chcete nastaviť čas odomknutia, postupujte takto:

Stlačte raz tlačidlo na odomykacom module, červená kontrolka trikrát pomaly zabliká a nastaví čas odomknutia na 3 sekundy.

Opätovne stlačte tlačidlo, kontrolka päťkrát pomaly zabliká, čím nastavíte čas odomknutia na 5 sekúnd.

Ak chcete nastaviť čas odomknutia na 8 sekúnd, znova stlačte tlačidlo, kontrolka pomaly osemkrát zabliká.

Varovanie:

Inštaláciu, prevádzku a údržbu tohto zariadenia môže vykonávať len kvalifikovaný odborník s príslušnou elektrotechnickou kvalifikáciou.

PARAMETRY

Napájanie: DC12V/0,1A (Svorky GND a +12V)

Relé: 10A-250VAC/ 10A-30VDC (svorky COM/NO/NC)

$\cos \phi \approx 1$

Standby: <0,01W

Frekvencia: 433MHz

Prevádzková teplota: -15°C-60°C

Maximálna vlhkosť: 85%

Nepoužívajte na spínanie kapacitných záťaží, ako sú 230V LED zdroje atď.



Likvidácia

Symbol preškrtnutého kontajnera na výrobku, v sprievodnej dokumentácii alebo na obale vás upozorňuje, že v krajinách EÚ sa všetky elektrické a elektronické zariadenia, batérie a akumulátory musia po skončení ich životnosti likvidovať oddelene ako súčasť triedeného odpadu. Tieto výrobky nevyhadzujte do netriedeného komunálneho odpadu.



VYHLÁSENIE O ZHODE

Spoločnosť Abacus Electric, s.r.o. týmto vyhlasuje, že detská video pestúnka EVOLVEO DoorPhone W7 RELAY spĺňa požiadavky noriem a predpisov, ktoré sa vzťahujú na daný typ zariadenia, vrátane smernice RED (2014/53/EÚ) a nasledujúcich noriem:

EN 300 328: Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) pre širokopásmové prenosové systémy.

EN 301 489-1: Elektromagnetická kompatibilita (EMC) pre rádiové zariadenia a služby.

EN 301 489-17: Špecifické podmienky pre systémy širokopásmového prenosu údajov.

EN 62368-1: Audio/video, informačné a komunikačné technológie - Bezpečnostné požiadavky.

EN 62479: Hodnotenie a preukazovanie zhody rádiových zariadení a zariadení pripojených nízkofrekvenčným napájaním.

Úplné znenie vyhlásenia o zhode nájdete na [adrese http://ftp.evolveo.com/ce/](http://ftp.evolveo.com/ce/).

Dovozca / výrobca

Abacus Electric, s.r.o.

Planá 2, 370 01, Česká republika

Vyrobené v ČR

Copyright © Abacus Electric, s.r.o.

www.evolveo.com

www.facebook.com/EvolveoCZ

Všetky práva vyhradené.

Vzhľad a technické špecifikácie výrobku sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.