

Montaža GSM modula za odpiranje vrat

Prejeli boste Plug&Play GSM rele za odpiranje vrat. V nadaljevanju bo predstavljeno kako inštalirati modul.



V kompletu prejmete:

- pred-nastavljen in programiran GSM modul z že vstavljeno SIM kartico
- Adapter 220V AC za priklop napajanja modula

Sestava GSM modula:



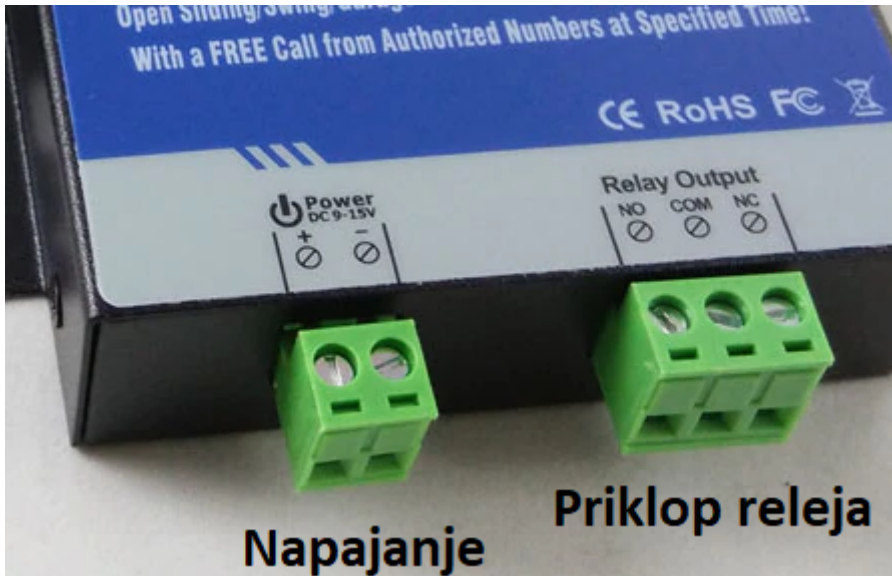
GSM modul je sestavljen v kovinskem ohišju, na zadnji strani z montirano GSM anteno za sprejem signala.

Na sprednji strani z dvema konektorjema. Na levi strani konektor za napajanje.

(Na priloženem napajalnem adapterju je privijačen 2-pinski konektor katerega priključite na levi 2-pin konektor.

Adapter priključite na napajanje AC 220V v standardno hišno vtičnico.

Prikaz:



Na relejskem priklopu se nahaja 3-pin konektor na katerega priklopimo 2 žice z kontrolnika vrat (Kako pridobiti relejske izhode na kontrolniku vrat, si lahko preberete tukaj)

Obe žici priklopimo na kontakta NO (normally open) in COM

Ob priklopu na napajanje zasveti lučka za signal in utripne na cca. 3s.

Ob sproženem ročnem odpiranju vrat oz. ob intervenciji pa zasveti močnejša rdeča lučka z znakom "Relay"

POMEMBNO:

- V Juniju 2019 smo prenehali dobavljati omenjene GSM relejske module za odpiranje vrat zaradi posodobitev programske opreme le teh, ki ne ustrezajo standardom uporabe v FireApp sistemu. V nadaljevanju dobavljamo drugačne rešitve odpiranja vrat.

- V kolikor sami že imate podoben GSM relejni modul za odpiranje vrat, pa nas prosim kontaktirajte na info@fireapp.eu, da se uskladimo in sprogramiramo naš sistem in vaš modul.

Pomembna informacija glede delovanja modula za vrata: Ob intervenciji sistem preko modula za odpiranje vrat pošlje samo EN (1) signal, ko prvi uporabnik, ki je dal odgovor pridem in ima aktiven GPS, doseže zbirno mesto. V kolikor imate modul za odpiranje vrat

priklopljen na tak model vrat, ki z eno tipko omogoča odpiranje in zapiranje le teh, se bodo v primeru odprtih vrat v le ta **ZAPRLA**, saj sistem ne ve v kakšni poziciji so vrata v tistem trenutku. Pri uporabi modula za vrata zato svetujemo uporabo svetlobnih varnostnih senzorjev, ki preprečijo zapiranje v primeru, da je v tistem trenutku nekaj v vratih (vozila, osebe,...). Družba FireApp, informacijske storitve, d.o.o. zaradi navedenega dejstva ne more odgovarjati za morebitne poškodbe strojne opreme.

Revision #4

Created Thu, May 28, 2020 8:41 AM by Domen Božičnik

Updated Wed, Feb 11, 2026 9:56 AM by Dejan Mrak