

GSW2 PLUS 1000 PIKA-ALOITUSOPAS

Käytä verkkopalvelinta osoitteessa: www.easysset.eu

- LUE TÄMÄ PIKÄKÄYNNISTYSOPAS ENNEN ASENNUSTA!**
- Asenna sähköjohdot virtalähteestä GSW2 PLUS sijaintiin.
- TÄRKEÄÄ: KÄYTÄ MIKRO-SIM-KORTTIA (mikro-SIM), JONKA MUISTI ON JOPA 250 Puhelinnumeroa!** Aseta GSW2 PLUS -laitteessa käytettävä SIM-kortti matkapuhelimeesi PIN-koodin poistamiseksi.
- TÄRKEÄÄ: POISTA PIN-KOODI SIM-KORTISTA!**
- Aseta SIM-kortti GSW2 PLUS -laitteeseen – kulkakontaktit alas ja katkaistu kulma RHS. Laitte on oltava sammutettuna, kun SIM-kortti asennetaan! **Aseta SIM varovasti, koska SIM-kortin pidike särkyy helposti, jos sitä työnnetään voimalla!**
- Liitä lähdöt GSW2 PLUS -laitteeseen.
- Liitä virtajohto GSW2 PLUS -laitteeseen.
- Liitä laite virransyöttöön (12-20VAC tai 12-24VDC).
- Odota, kunnes Keltaisen LED alkaa vilkkua 5 sekunnin välein (0,5 s. PÄÄLLÄ / 5 s. POIS) ja SININEN LED alkaa vilkkua. Tämä on asetettu noin 30 sekunnissa.
- GSW2 PLUS -laite on nyt käyttövalmis.

JOHDOTUS

Kytkeäntarve on minimaalinen – virransyöttöjohdon GSW2 PLUS -laitteeseen ja lähtöjohtojen lisäksi ei ole muita johtoja.



VIRRAN-SYÖTÖ	Virransyöttö - 12 - 20 VAC tai 12 - 24 VDC	OUT3	Wiegand-lähtö DOUT 1
IN1	Hälytystulo 1	OUT4	Wiegand-lähtö DOUT 0
IN2	Hälytystulo 2	Maadoitus	Maadoitus
1C	Relelähtö 1 - Yleinen	A	RS485 A
1NC	Relelähtö 1 - Normaalisti suljettu	B	RS485 B
1NO	Relelähtö 1 - Normaalisti auki	TMP	Lämp. liitin - lisävaruste
2C	Relelähtö 2 - Yleinen	SIM	Mikro SIM-kortin pidike
2NC	Relelähtö 2 - Normaalisti suljettu	USB	USB ohjelmointiin tietokoneella
2NO	Relelähtö 2 - Normaalisti auki	ANT	GSM-antenni
Maadoitus	Maadoitus		
AUX	+ 12V DC AUX - *100 mA maks.		
CB1	Soittopainike 1 - sama kuin IN1!		
Y W	GSM Intercom - Soittopisteen liitännät		
B G		2G tai 3G	2G tai 3G -versio
BATT-	Vara-akku - (miinus)	XT	Laajennettu versio
BATT+	Vara-akku + (plus)		

***Älä käytä 12V AUX -lähtötehoa sähköiseen lukituskäyttöön! Voit käyttää sitä ainoastaan ulkopuolisten antureiden päällekytkemiseen: Lyhytaikainen virran kuormitus (maks. 1 minuutti) - maks. 500 mA; Pitkäaikainen virran kuormitus - maks. 100 mA! Käytä oven sähkölukituksen erillistä virtalähdettä!**

SIM-KORTTI (Mikro SIM)

Aseta SIM-kortti kulkakontaktit alaspäin leikkaus RHS:ää päin, kuten yllä on esitetty.

Aseta SIM-kortti varovasti. Se ei vaurioidu, jos sitä ei asenneta voimaa käyttäen!

ASETA VALTUUTETUN SOITTAJAN TUNNUKSEN KÄYTTÄJÄT (1000 käyttäjän versio); +CLP1=07796176545; CLP2=xxxxxxxxxx; CLP3=xxxxxxxxxx; CLP4=xxxxxxxxxx; CLP5=xxxxxxxxxx; CLP6=xxxxxxxxxx; CLP7=... (enintään 1000);

ASETA 'KAIKKI SOITTAJAT' -TILA SOITTAJAN TUNNUKSELLA PÄÄSYYN

Kaikki numerot voivat kytkeä oven vapautuksen soittamalla GSW2 PLUS ;+CLPEN=2;

ASETA VAIN 'VALTUUTETUILLA SOITTAJATUNNUKSEN KÄYTTÄJILLÄ' ON SOITTAJAN TUNNUKSELLA PÄÄSY

Vain soittajan tunnuksen käyttäjät voivat kytkeä oven vapautuksen soittamalla yksikköön ;+CLPEN=1;

PYYDÄ NYKYISET SOITTAJAN TUNNUKSEN KÄYTTÄJÄT (ja muut asetukset)

Pyydä KAIKKI 200 käyttäjää usealla viestillä: ;PCLP;

Pyydä valinta-alue (käytä mitä tahansa aluetta): ;PCLP=1,5;

ASETA PÄÄSYKOODIT (PIN1 - PIN1000) - (3. osapuolen Wiegand):

HUOMIO: PIN1 - PIN500 releelle 1, PIN 501 - PIN1000 releelle 2.

Aseta PIN-pääsykoodit lähettämällä tekstiviesti GSW2 PLUS -laitteelle PIN1=1234;PIN2=2345;...;PIN1000=5588; (ensimmäinen numero ≥ 1)

Poista PIN-pääsykoodi lähettämällä: ;PIN1=;... enintään;PIN1000=;

Tarkasta nykyiset PIN-pääsykoodit: Pyydä kaikki PIN-koodit: ;PPIN;

Pyydä PIN-koodilohkoja: ;PPIN=1,5; (pääsykoodit 1 – 5)

ASETA TILAPÄISET SPIN-PÄÄSYKOODIT (SPIN1 - SPIN100):

Enintään 100 SPIN -pääsykoodia ja kuinka monta kertaa niitä käytetään.

HUOMIO: Aseta SPIN-koodien aktiivinen lähtö ensin: ;SPINO=1; ja SPIN-koodi ja kuinka monta kertaa sitä käytetään: ;SPIN8=4321;SPINC8=3;

Kuvaus: Laukeamaan asetettu lähtö on Rele 1, SPIN8-koodia 4321 voidaan käyttää 3 kertaa, jonka jälkeen se ei enää ole voimassa.

Tarkasta nykyiset SPIN-pääsykoodit: ;PSPIN; - tulostaa SPIN-parametrit.

ASETA OVEN VAPAUTUKSEN KYTKENTÄTILA

Oletus on 3 s pulssi (sopii automaattiportteille)

Muuta 30 sekunnin pulssiksi: ;+OS1=30;

Vaihto lukitukseen (on/off): ;+OS2=1; (rele 2 aukipitoa toimintaa)

ASETA '1. SOITTO AUKI' / '2. SOITTO KIINNI'

Lähtö voidaan asettaa kytkemään päälle ensimmäisellä soitolla valtuutetusta numerosta & pois seuraavalla. Tämä toimii, kun asetat relelähdön tekstiviestillä seuraavasti: ;+OS1R=1; (rele 1) tai ;+OS2R=1; (rele 2).

PÄÄSY YKSIKÖÖN PARAMETRIEN MUUTTAMISEKSI:

Aseta **TN1 - TN5 Valtuutettujen käyttäjien** puhelinnumerot, joilla on täysi pääsy GSW2 PLUS -yksikköön (käyttäjien soittajan tunnuksen numeroiden asettamiseksi tai poistamiseksi, parametrien muuttamiseksi, hälytysten vastaanottamiseksi, ...): ;TN1=xxxxxxxxxx;TN2=xxxxxxxxxx;...;TN5=xxxxxxxxxx;

TURVATASO - SL:

SL-parametri 0 - 5 määrittää mikä osoitekirjaan kohtiin TN1 - TN5 tallennettu puhelinnumero voi avata ohjelmoinnin ja GSW2 PLUS -laitteen etäohjauksen.

SL=0 - Kaikki soittot ja tekstiviestit hyväksytään GSW2 PLUS -yksikköön,

SL=1 - Vain parametriin TN1 tallennetusta numerosta pääsee yksikköön, ...

SL=4 - Parametreihiin TN1 - TN4 tallennetulla numerolla pääsee yksikköön

Esimerkki: **SL=1** – Vain TN1 numerosta pääsee GSW2 PLUS -laitteeseen.

KÄYTTÖ & TESTAUS

Testaa järjestelmä seuraavalla tavalla...

1. KYTKE VIRTAA PÄÄLLE: Laitte aloittaa alustamisen, jolloin Keltaisen led-valo vilkkuu kerran sekunnissa. Kun Keltaisen led-valo vilkkuu joka 5. sekunti, on se rekisteröity verkkoon ja SININEN led-valo vilkkuu näyttäen signaalin vahvuuden ja laite on valmis ohjelmointiin. Suositus on 2 - 5 SININEN led-valon vilkkun väliä.

2. OHJELMOINTI TEKSTIVIESTITILLÄ: Lähetä minimiasetus (1 käyttäjän puhelinnumero): ;+CLP1=xxxxxxxxxx; (käyttämällä omaa puhelinnumeroasi).

3. VASTAUSVAHVISTUS: Saat tekstiviestin joka vahvistaa asetuksen. Jolle saa tekstiviestiä, olet joko jättänyt pois merkin + tekstiviestin merkkijonosta tai laite ei ole käyttövalmis tai SIM-kortissa ei ole puheaikaa.

4. SOITA GSW2 PLUS -LAITTEESEEN: Soita CLP1 asetetusta puhelinnumerosta lähtökytkimen testaamiseksi.

OHJELMAN OHJELMOINTI

Testaa yksikkö ennen ohjelman ohjelmointia.

HUOMIO: Jos käytät 1 hälytystuloa ja 1 tai muutamaa käyttäjää, on tehokkaampaa käyttää yllä mainittua tekstiviestillä asetusta.

- Hanki ohjelmisto EasySet ja USB-ohjaintiedostot CD:ltä tai verkosta.
- Asenna EasySet-ohjelmisto (ole tarkkana, että lataat oikean tietokoneohjelman x86 tai x64): kaksoisnapsauta *.msi-tiedostoa.
- Kytke laite tietokoneeseen **USB:llä mini-USB-kaapeliin:** Voimassa olevalla SIM-kortilla ja normaalissa toimintatilassa – GSW2 PLUS -laite on rekisteröitävä GSM-verkkoon, SININEN LED: vilkkuu 2–5 kertaa.
- Käynnistä EasySet-ohjelmisto: Kaksoisnapsauta EasySet-kuvaketta. GSW2 PLUS on liitettävä tietokoneeseen USB:n kautta. Valitse yhteysportti: valitse COM-portin numero (laittehallinta → portit) ja napsauta Liitä.
- Ohjelma-asetukset: **Lue konfigurointi aina ensin** ennen ohjelmointia tietokoneella. Kun haluat muuttaa asetuksia, käy läpi välilehdet. Paina Aloitusvuv-välilehdeltä Lähetä konfigurointi, jotta voit ohjelmoida GSW2 PLUS-laitteen. Paina sitten Tallenna määrittäykset tiedostoon, jotta jatkossa päästään kohdan Lataa määrittäykset tiedostosta kautta.

VIANETSINTÄ

Tarkasta seuraavat seikat ennen yhteydenottoa asiakaspalveluun.

- GSM-signaali on olemassa (Vilkkuva SININEN LED),
- Olet testannut ja vahvistanut, että SIM-kortti toimii,
- Olet noudattanut yllä kuvattua 'KÄYTTÖ JA TESTAUS' toimintaa.

TEKNINEN TUKI

Katso täydelliset tiedot asennuskäsikirjasta. Tämä on vain perusohjeet sisältävä pika-aloitusopas. Pyydä lisätietoja myyjältä, jos olet kokeillut edellä mainittuja ohjeita etkä pysty ratkaisemaan ongelmaa.