

GSM Gate 1000

Perustoiminnot:

- Sähköisten porttien ja puomien ohjaus ilmaisella puhelin soitolla perustuu soittavan numeron tunnistukseen
- Tapahtumalokin seuranta GSM-verkon yli tai paikallisesti
- Ilmoitukset vikatilanteista ja suoritettujen ohjauksien kuittaukset haluttaessa SMS-viestillä
- Ohjelmointi todella helppoa SMS:llä tai PC-ohjelmalla
- Ohjaus voidaan suorittaa ainoastaan valtuutetuista laitteeseen ennalta ohjelmoituista puhelinnumeroista
- Valittavissa erilaisia ohjaustapoja, riippuen portin tai puomin ohjauskeskuksen tekniikasta

- SMS viesti tilan muutoksista
- Ohjelmointi: USB, SMS tai GSM data call
- Laaja tapahtumamuisti



Ominaisuudet:

- Puheluihin ei vastata, tunnistaa soittavan numeron
- Kolme sisääntuloa
- Kolme sisääntuloa
- Ohjelmointi mahdollista USB-kaapelilla, SMS:llä tai GSM-Data modeemilla
- 1000 tapahtuman muisti

Edut Radio ohjaukseen verrattuna:

- Ohjaus GSM-puhelimella, ei tarvita kauko-ohjaimia
- Ei radiohäiriöitä tai vahingossa aukeilevia puomeja
- Mahdollisuus rekisteröidä jopa **2000 käyttäjää** erilaisilla käyttö- ja kulkuoikeuksilla (0-24h/vrk kulkuoikeus tai aika rajoitettu kulkuoikeus)
- 1000 tapahtuman tapahtumaloki josta näkyy käyttäjien nimet ja kulkuajat voidaan hakea PC:lle GSM-data puhelulla ja se voidaan halutessa tulostaa tai tallentaa
- SMS-viestit puomin viasta tai auki jäämisestä voidaan lähettää haluttaessa ohjelmoitavan viiveen jälkeen
- Ei ongelmia kantamien tai etäisyyksien kanssa



Tekniset tiedot:

- Taajuus: GSM 900/1800/1900 MHz
- Käyttöjännite: 9-24 V (DC tai AC)
- Virrankulutus:
 - Normaali: 100mA
 - Maksimi: 500mA
- Käyttölämpötila: -25°C - +70°C
- Mitat: 90 x 70 x 35mm
- Paino: n.220g