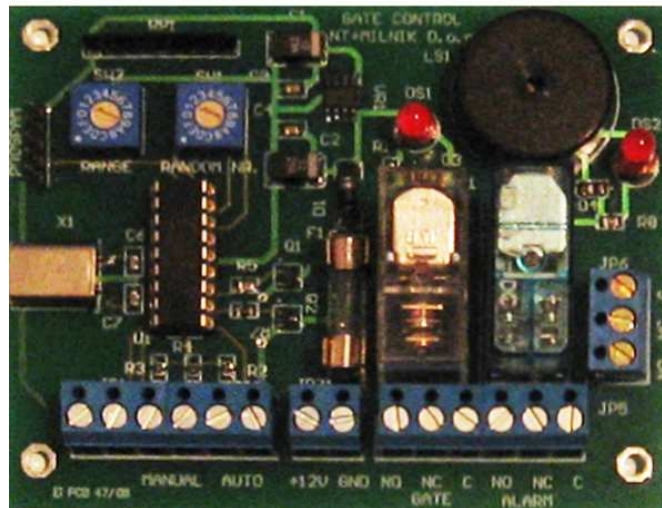


KONTROLA KAPIJE

U sistemima kontrole pristupa javlja se potreba da se povremeno blokira otvaranje izlazne kapije da bi se, na primer, izvršio pregled osobe koja je na njoj zaustavljena. U tu svrhu razvijen je uređaj koji, posle određenog broja prolazaka koji se generiše po slučajnom zakonu, blokira kapiju dok ne dobije ručnu komandu za otvaranje, posle čega se proces ponavlja. Uređaj je pogodan za ugradnju u postojeće sisteme jer može da se primeni nezavisno od vrste kapije i načina otvaranja.

Tehničke karakteristike:

- Napajanje +12V/200mA max (ne mora biti stabilisano)
- Tri ulazna priključka za beznaponske kontakte za komandu otvaranja, potvrdu otvaranja i ručno otvaranje.
- Rele za otvaranje kapije sa jednim parom kontakata (mirni i radni) 16A/250V
- Rele za signalizaciju sa dva para kontakata za 10A/250V
- Zvučni signal blokade
- 16 različitih srednjih vrednosti slučajnog broja prolazaka između dve blokade (BCD kodirani preklopnik) po želji korisnika
- 16 različitih vrednosti standardne devijacije slučajnog broja prolazaka između dve blokade (BCD kodirani preklopnik) po želji korisnika
- Dimenzije 100x79x30mm



NT+MILNIK d.o.o Vladimira Tomanovića 53/24 11000 Beograd ,Srbija,
tel/fax: +381 11 3470361, e-mail: ntmilnik@eunet.rs, web: www.ntmilnik.co.rs