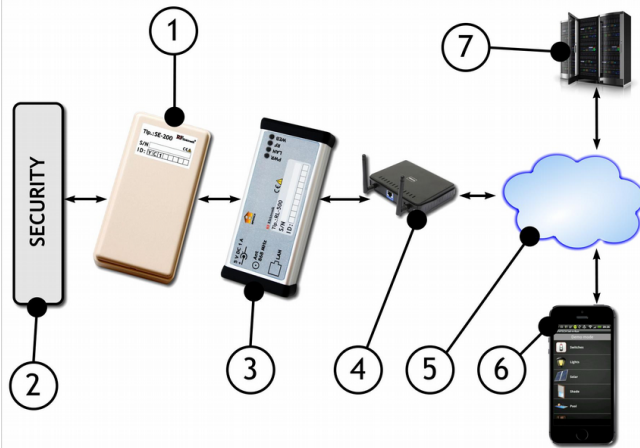
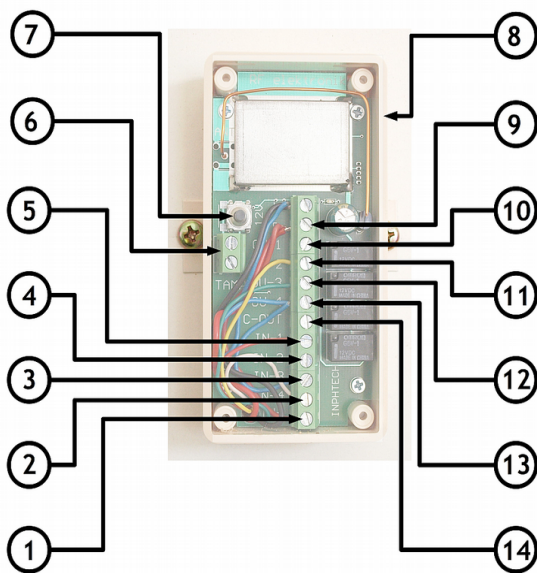


Az iGondnok rendszer



- 1 SE-200 Rádiós biztonsági modul
- 2 Meglevő biztonsági rendszer
- 3 RL-500 átjáró („router”)
- 4 Internetkapcsolat (helyi elérési pont internetkapcsolattal)
- 5 Internetkapcsolat
- 6 Okostelefonos vezérlési lehetőség
- 7 az iGondnok szolgáltatás szervere

Az SE-200 Rádiós riasztóvezérlő csatlakozói, kezelőszervei



- 1 Bemenetek közöse +12 V-ra kell kötni
- 2 4-es bemenet, aktív -12 V-ra húzva
- 3 3-es bemenet, Aktív -12 V-ra húzva
- 4 2-es bemenet, aktív -12 V-ra húzva
- 5 1-es bemenet, aktív -12 V-ra húzva
- 6 Tamper kimenet, alapállapotban zárva
- 7 Tamperkapcsoló, ha a fedél a helyén van, akkor zár
- 8 Készülék ház (doboz + fedél)
- 9 Táp bemenet 12 V
- 10 1-es kimenet, ha aktív, akkor -12 V-ra zár kb. 2 mp-ig
- 11 2-es kimenet, ha aktív, akkor -12 V-ra zár kb. 2 mp-ig
- 12 3-es kimenet, ha aktív, akkor -12 V-ra zár kb. 2 mp-ig
- 13 4-es kimenet, ha aktív, akkor -12 V-ra zár kb. 2 mp-ig
- 14 Kimenet közös -12 V-ra kell kötni

SE-200 Rádiós riasztóvezérlő – bekötés

Bemenet=1 [ARM-DISARM JELZÉSE]

[ARM] A közös +12 V-ra kötve, az 1. bemenet testre lehúzva
[DISARM] az 1. bemenet szabadon

Bemenet=2 [STAY ARM-DISARM JELZÉSE]

[ARM] A közös +12 V-ra kötve, a 2. bemenet testre lehúzva
[DISARM] a 2. bemenet szabadon

Bemenet=3 [READY TO ARM JELZÉSE]

[READY] A közös +12 V-ra kötve, a 3. bemenet testre lehúzva
[NOT READY] a 3. bemenet szabadon

Bemenet=4 [ALARM ON-OFF JELZÉSE]

[ALARM] A közös +12 V-ra kötve, a 4. bemenet testre lehúzva
[NO ALARM] a 4. bemenet=szabadon

Kimenet=1 [ON-OFF]

Monostabil kimenete 2 mp-ig van bekapcsolva. Felhúzó ellenállással kell bekötni úgy, hogy a kimenet a testet kapcsolja. Ez kapcsolja a riasztót [ARM-DISARM] állásba. Mindig az ellenkező állásba, ahol előzőleg állt.

Az egyik zónabemenetre kell kötni, arra, amelyik fel van programozva be- kikapcsolásra, momentán típusra.

Kimenet=2 [STAY ON-OFF]

Monostabil kimenete 2 mp-ig van bekapcsolva. Felhúzó ellenállással kell bekötni úgy, hogy a kimenet a testet kapcsolja. Ez kapcsolja a riasztót [STAY ARM-DISARM] állásba. Mindig az ellenkező állásba, mint ahol előzőleg állt.

Az egyik zóna bemenetre kell kötni, arra, amelyik fel van programozva be-ki kapcsolásra, momentán típusra.

Kimenet=3 [OUTDOOR ARM ON-OFF]

Kültéri riasztó be-ki kapcsolása szint el a kimenő relé érintkezője az ARM állásban zárt.

A kültéri riasztótól kapott jelet veszi riasztás esetén. A további eszközökhöz adja a parancsot.

Kimenet=4 [PANIC ON]

Ez indítja a [PANIC] riasztást. Ezt a kimenetet az egyik zóna bemenetre kell kötni, arra, amelyik fel van programozva a PANIC jelzés bemenetre. A PANIC jelzés módját és idejét a riasztóközpontban kell beállítani.