



Individuālā apsardzes radiosignalizācijas sistēma **RS1- 4PG6**

Lietotāja pamācība



Individuālais apsardzes radiosignalizācijas komplekts **RS1-4PG6** ir paredzēts notikumu objektā (jebkuras ieejas stāvokļa izmaiņas) pārraidei, uztveršanai un attēlošanai.

Komplekts sastāv no objekta ierīces **RT4-5se** un teksta peidžera "Motorola Memo EXPRESS" vai "Motorola Advisor", vai "Mercury".

OBJEKTA IERĪCE RT4-5PG6

Objekta ierīces **RT4-5PG6** ir paredzēta informācijas par apsargājamā objekta savākšanai, apstrādāšanai un ziņojumu pārraide uz peidžeri.

Ziņojums sastāv maksimāli no 16 zīmēm. Ziņojuma teksts tiek programmēts pēc pasūtītāja izvēles.

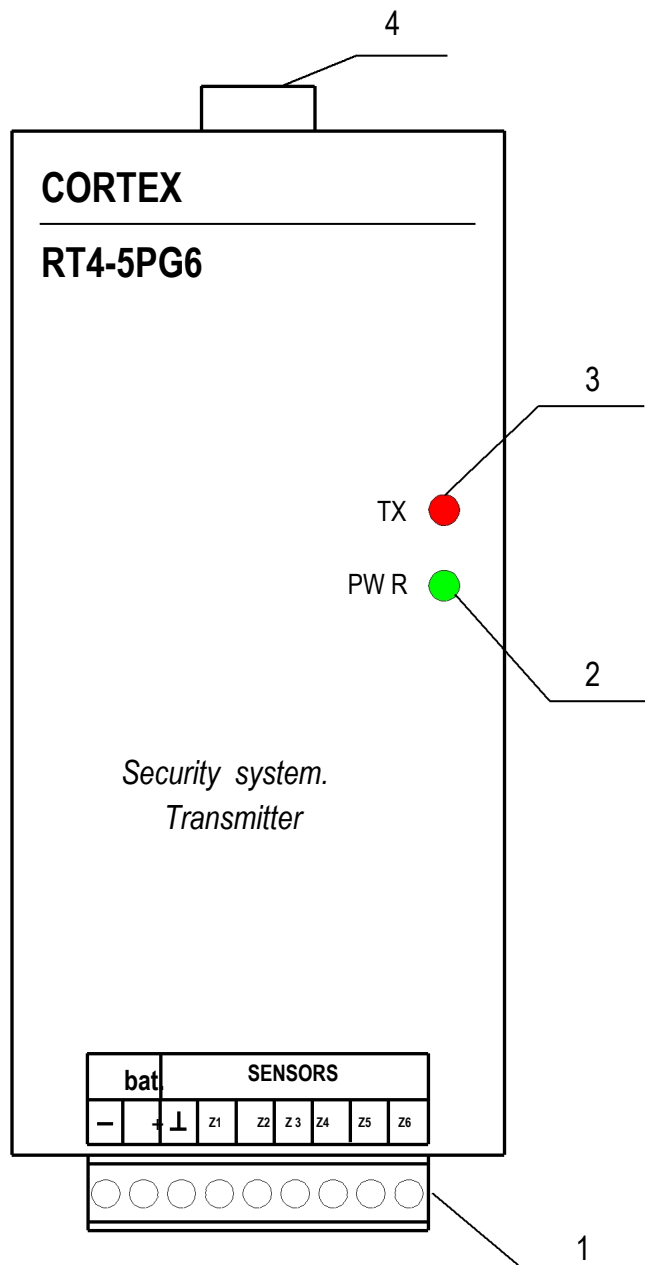
Objekta ierīces **RT4-5PG6** ir 6 ieejas **Z1-Z6** (sk. zīmējumu):

1. Kontakligzda barošanas un ārējo ierīču pieslēgšanai.
2. Barošanas un diagnostikas indikators.
3. Pārraides režīma indikators (TX).
4. Antenas ligzda.

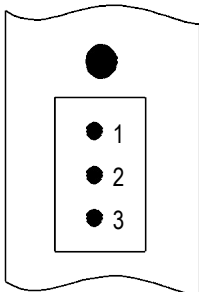
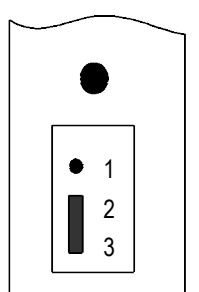
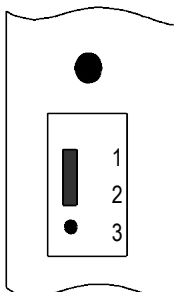
Iespējams pārraidīt ziņojumu par katras izejas stāvokļa izmaiņām uz noteiktu peidžeri vai peidžeru grupu.

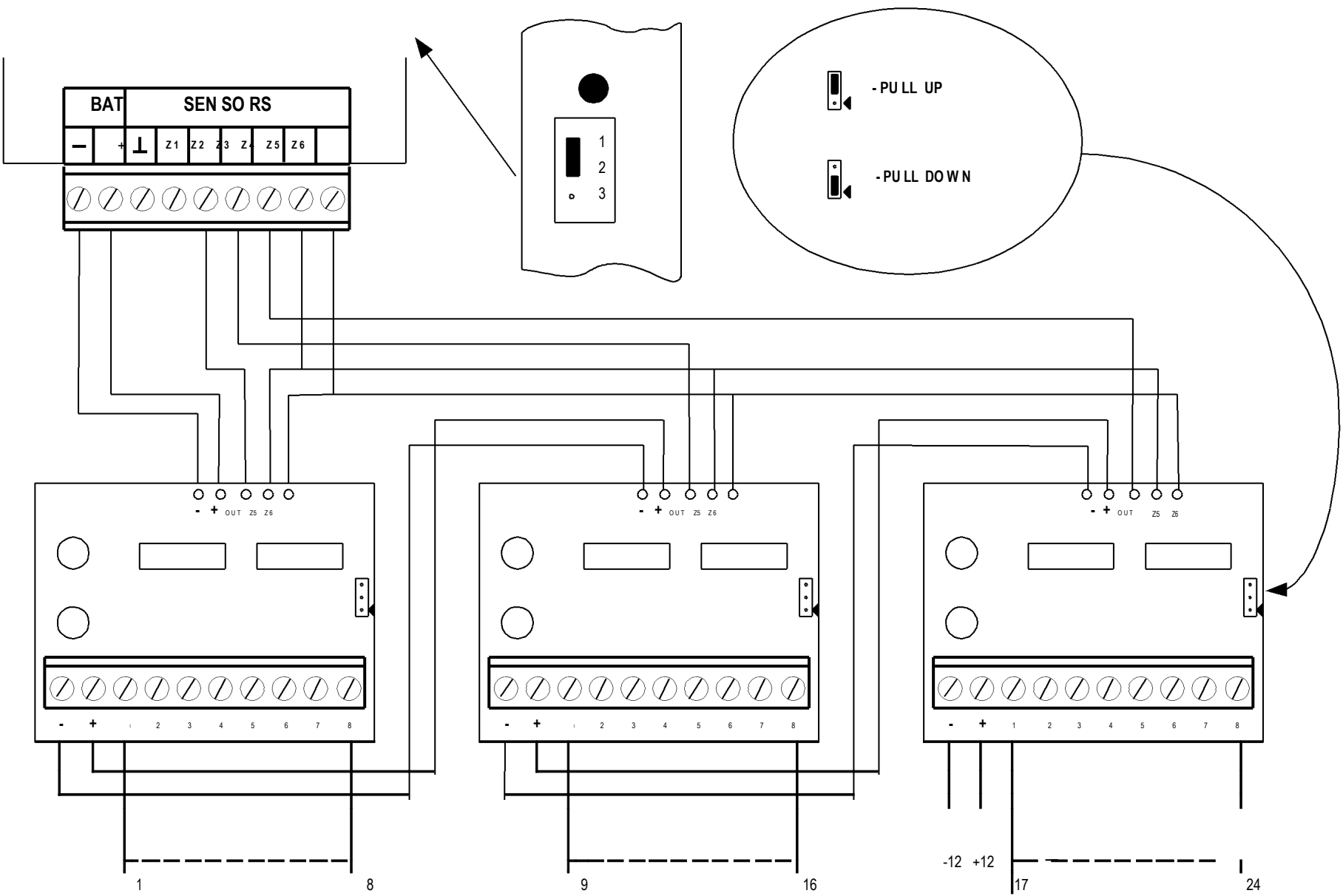
Pēc nepieciešamības, ieeju skaitu ir iespējami palielināt, pieslēdzot zonas paplašinātāju **MX8-PG** (8 zonas) – maksimāli 3 ierīces.

Izmantojot paplašinātājus, objekta ierīces zonas netiek pielietotas.



Uz objekta ierīces korpusa arī atrodama ligzda tiltslēga (džampera) uzstādīšanai.

<p>Ja MX8-PG netiek izmantoti un ieejas signāli ir veidā «←» / pārrāvums, tad tiltslēgs netiek uzstādīts:</p> 	<p>Ja MX8-PG netiek izmantoti un ieejas signāli ir veidā «+» / pārrāvums, tad tiltslēgs tiek uzstādīts šādi:</p> 	<p>Ja MX8-PG tiek izmantoti, tad tiltslēgs tiek uzstādīts šādi:</p> 
---	--	---

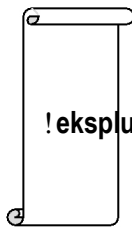


BAROŠANAS AVOTA PIESLĒGŠANA

Barošanas avotu pie objekta ierīces jāpieslēdz caur kūstošo drošinātāju – 5A. Ieteicams izvēlēties minimālu vadu garumu ar šķērsriezumu ne mazāku par 0,75 mm².

TEKSTA PEIDŽERS

Sistēma **RS1-4PG6** komplektējas ar POCSAG standarta teksta peidžeri MOTOROLA "Memo Express", MOTOROLA "Advisor", vai "Mercury", kurš noskaņots uz objekta ierīces darba frekvenci.



Ražotājs brīdina, ka individuālā apsardzes signalizācijas sistēmai RS1-4PG6 jābūt montēta atbilstībā ar esošo instrukciju. Pretējā gadījumā firma nenes atbildību par problēmām saistītās ar sistēmu instalēšanu un
! ekspluatāciju.

Individuālās apsardzes signalizācijas lietotājam patstāvīgi jānodrošina radiofrekvence sistēmas ekspluatācijai.