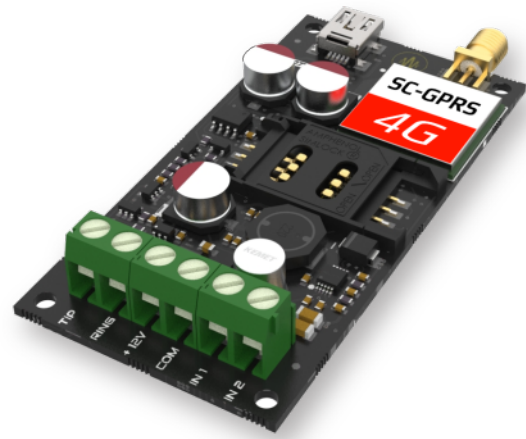


SC-GPRS 4G

Távfelügyeleti kommunikátor
4G/2G (LTE/GPRS) kapcsolattal és
teljes távoli menedzsmenttel



Lefordítja a riasztórendszerek CONTACT ID eseménykódjait SIA IP formátumra, és továbbítja azokat a felügyeleti vevőkészülékekhez, ahogyan azt az SIA DC-09 szabvány meghatározza. Az adatátvitel a 4G vagy 2G mobilhálózaton történik, TCP/IP vagy UDP csomagok formájában. A készülék csak a CONTACT ID jelentési kódokat tudja értelmezni és továbbítani legfeljebb 2 felügyeleti vevőegységnek.

További előnye, hogy a háttérben képes csatlakozni egy szerviz célú háttérkiszolgáló szerverhez, ami lehetővé teszi a kommunikátor folyamatos távoli elérését egy WEB böngészőn keresztül, azaz az eszköz távolról is figyelhető és konfigurálható.



KeyFeatures

- ✓ LTE (4G) és GPRS (2G) adat alapú hálózati kapcsolat
- ✓ Kompakt méret
- ✓ Jelzés 2 független távfelügyeleti vevőre SIA IP formátumban
- ✓ A felügyeleti vevő elérése IP cím vagy domain név alapú is lehet
- ✓ Telefonvonal emuláció a riasztó TIP/RING kommunikátorához
- ✓ 2 kontaktus bemenet önálló jelzéssel
- ✓ Konfigurálás helyileg USB kapcsolattal távolról WEB oldalon keresztül

