

GSM modul PCS200 v.2.50

Dňa 19.12.2011 bola firmou PARADOX zverejnená verzia zdokonaleného firmvéru pre PCS200 v.2.50.

Doterajšie vlastnosti:

- Ostávajú zachované.

Čo je nové v PCS200 v.2.50:

- **Algoritmus na urýchlenie znovu pripojenia do siete GPRS/GSM.**
Po prípadnom výpadku GPRS sa PCS200 v.2.50 okamžite pokúsi obnoviť GSM spojenie. V ojedinelých prípadoch, ak PCS200 nižších verzií stratil spojenie so sieťou GPRS/GSM, nadviazanie spojenia s GSM mohlo trvať dlhšie.
- **Hlásenie Potiaž s Tamprom po reštarte.**
PCS200 nižších verzií po prípadnom automatickom reštarte vyhlásil Potiaž s Tamprom. Na PCS200 v.2.50 sa takáto udalosť nevygeneruje.
- **Podpora 4 aj 5 cifernej špecifikácie portu pri spätnom volaní (Call Back) cez GPRS.**
Kým staršie verzie PCS200 podporovali len 5 cifernú špecifikáciu portu pre spätné volanie, PCS200 v.2.50 podporuje aj 4 cifernú. (Pozn.: na Slovensku sme sa nestretli s potrebou 4 cifernej špecifikácie.)
- **Podpora funkcie spätného volania (Call Back) aj pre InField firmware upgrade software.**
Staršie verzie PCS200 nepodporovali spätné volanie pre InField firmware upgrade software. PCS200 v.2.50 spätné volanie pre InField podporuje. Toto umožňuje robiť flashovanie zariadení na diaľku. (Pozn.: Rozhodne sa nedá povedať, že by sme odporúčali čokoľvek flashovať na diaľku cez GPRS bez možnosti priamej kontroly.)

Ako urobiť upgrade PCS200:

- **Preštudovať si súbor Informácie.**
- **Stiahnuť súbor PCS200-MP250014.puf .**
- **Vykonať flash za pomoci najnovšej verzie programu **WinLoad** prepojeného cez modul **307USB** na konektor **IN-FIELD UPGRADE** v PCS200.**

Dôležité:

- **Počas flashovania musia mať všetky zariadenia zálohované napájanie.**

Na akékoľvek otázky Vám radi odpovieme na čísle 055/6432908, prípadne 0905252650.

Košice, 8.1.2012

Ing. Igor Lukáč