

Stappenplan firmware en CPS upgrade

Voer onderstaand stappen in de gegeven volgorde uit, als je na elke stap een vinkje set kan het niet fout gaan.

Let op: er wordt van uit gegaan dat de USB driver geïnstalleerd is.

- Download de firmware en de CPS van hamdigitaal.nl
- Sla de files op in nieuwe directories één voor de firmware en één voor de CPS
- Pak de bestanden uit in die directories
- Installeer de upgradekit en voer de upgrade uit (volg de instructies voor het type set dat je hebt)
- Verwijder een eventuele oudere versie CPS via de uninstaller in de installatiedirectory of via het configuratiescherm -> programma's en onderdelen -> Hytera Customer Programming Software)
- Voer het mendInstall.exe uit (staat in de uitpakdirectory van het CPS) om de laatste restjes te verwijderen
- Open het bestand SN.txt (staat in de uitpakdirectory van het CPS) kopieer het nummer (je hebt het in de volgende stap nodig)
- Installeer het nieuwe CPS programma (let er op dat de set niet meer in de upgrade mode staat)

Lees de inhoud van je set uit en sla die op met een relevante naam op in de directory voor je
 codepluggen als je die nog niet hebt, dan aanmaken (de codeplug is een door de firmware geüpgradede naar de nieuwe versie) handig als er toch iets fout gaat. Controleer of het werkt door de zojuist opgeslagen codeplug terug in de set te schrijven
- Download een nieuwe codeplug voor je type set van hamdigitaal.nl
- Open de codeplug met het CPS en pas hem aan, minimaal je DMR ID
- Schrijf de codeplug in je set je kunt een melding krijgen dat je een Feature Check moet doen, die doe je, daarna opnieuw schrijven. Ook kun je een melding krijgen over een Different Model, klik daar op doorgaan
- Klaar