

GPS-DR

Release 2.7c (Dicembre 2013)

- Fix dell'OID di alcune variabili SNMP

Release 2.7b (Novembre 2013)

- Aggiunta pagina di collaudo
- Corretto calcolo della checksum al termine dell'aggiornamento software

Release 2.7 (Agosto 2013)

- Aggiornate librerie SW
- Reso più robusto WEB server

Release 2.6 (Giugno 2013)

- Supporto per protocollo NMEA (radio Glonass)
- Incrementata dimensione dei settings
- Supporto per NTP (richiede modifica HW)

Release 2.5 (Marzo 2012)

- Gestione event logging senza file system

Release 2.4 (Luglio 2011)

- ppsHoldover come per GPS-DS
- vtuneFine recuperata da vtune_mean

Release 2.3 (Aprile 2011)

- Velocizzata convergenza dopo partenza a caldo (tipicamente < 2 minuti)

Release 2.2 (Febbraio 2010)

- Visualizza i dati di positioning hold utilizzati dalla radio GPS
- Introdotta la possibilità di resettare l'almanacco delle radio GPS da WEB

Release 2.1 (Febbraio 2011)

- Introdotto quality factor
- Inserita possibilità di cambiare positioning mode da web
- Migliorato riconoscimento di convergenza
- Salva vtune in flash ogni 12 ore
- Algoritmo di sincronizzazione più stringente

Release 1.8 (Agosto 2010)

- I led del PPS sui cassetti lampeggiano ora solamente quando l'antenna è collegata

Release 1.7 (Agosto 2010)

- Corretto sync done sempre a ON su display dopo la prima convergenza
- Il telesegnale relativo al cassetto di backup considera ora anche la bontà del PPS
- Velocizzato resync in fase
- Corretta gestione dell'aggiornamento di data e ora da GPS
- Implementata gestione della flash a doppio banco

Release 1.6 (Aprile 2010)

- Supporta versione HW senza VCA programmabile
- Due soli resync in assoluto

Release 1.5 (Marzo 2010)

- Corretto baco che impediva il funzionamento dell'SNMP (introdotto nella versione 1.2)

Release 1.4 (Febbraio 2010)

- Migliorata gestione del debug via rete

Release 1.3 (Dicembre 2009)

- Reintrodotte scritte MAIN e BACKUP su LCD
- Inserito supporto per reboot da rete
- Corretto baco che causava impossibilità di leggere lo stato dei telecomandi da web (al momento non vengono comunque usati)

Release 1.2 (Dicembre 2009)

- Inserito supporto per auto-discovery