

- TSF 310 CI / TFF 310 CI / TWSF 310 CI - Novedades de la versión / Histórico de cambios

Versión 1.55

1. Solucionado un problema que impedía descodificar algunos de los servicios de un transponder de más de 64 servicios.

Versión 1.54

1. Solucionado problema de de reinicio con tras cargar ciertas configuraciones.
2. Añadido nueva opción filtrado CAS ID. Habilitada solo permite el paso de la información del CAS permitido por la CAM. Esta es la opción por defecto. Al deshabilitarla pasará toda la información de todos los CAS que haya en el TS.

Versión 1.47

1. Solucionado un problema en los TWSF 310 que en algunos casos no permitía enganchar la señal en la segunda salida
2. Incrementado el retardo del reset de la CAM para reiniciar correctamente algunas CAM

Versión 1.46

1. Mejora en el ajuste de nivel de salida.
2. Corregido problema al actualizar desde versión v1.44 y anteriores.

Versión 1.44

1. Mejorada la inicialización de las CAM.

Versión 1.39

1. Mejora: Tras cargar los valores por defecto el TWSF310 CI o en el TSF 310 CI con 2 MUX, el transmodulador forzará un reinicio para actualizar los cambios si se ha cambiado el número de ranura CI o el número de mux de salida a un valor diferente del de defecto.

Versión 1.37

1. Se flexibiliza la asignación de las CAM's a los remux.
2. Mejora la monitorización del reset de la CAM.

Versión 1.36

1. Primera versión para el modelo TWSF 310 CI.

Versión 1.35

1. Corregido un problema de la inversion de espectro.
2. Corregidos los problemas con algunas tablas DVB.
3. Corregido el problema de reseteo en el menu de servicios de salida cuando está conectado con el medidor de campo.
4. Mejorados algunos mensajes del fichero de LOG.
5. En modelos TWIN, cuando se desactiva el segundo núcleo, la segunda CAM se desactiva automáticamente.
6. Mejora el menú de gestión CI.
7. Corregido problema de gestión del medidor de la lista de servicios codificados en el segundo remux.
8. Cambia la configuración por defecto de la gestión de la CAM.

Versión 1.26

1. Añadido soporte para TSF 310 CI single y twin.
2. Corregido el problema tras la pérdida de la descriptación, que no se recuperaba.
3. Corregidos los problemas con algunas tablas DVB.
4. Mejorados el tiempo de respuesta del DVBUS y la comunicación con el RCM 310.
5. Mejorados algunos mensajes del fichero de LOG.
6. Corregido un problema de reseteo del transmodulador al conectarse al medidor mostrando la pantalla de servicios de salida.
7. Corregido un problema al borrar y añadir de nuevo un servicio.
8. Añadido soporte para PRO 201 para leer el menú MMI CI.

Versión 1.09

1. Solucionado problema con el transponder de Hispasat 30°O 12052MHz. El transmodulador no mostraba el nombre de los servicios.
2. Solucionado problema con el transponder de Astra 19.2°E. IF=1762MHz. El transmodulador se reseteaba al sintonizar esta frecuencia.

Versión 1.07

1. Primera versión para el modelo TSF 310 CI / TFF 310 CI.