

-mediaMAX MINI- Novità della versione/ Storico di cambi

Versione 1.83

- 1.- Aggiunto il comando SATCR 9V.
- 2.- Corretto l'errore 0X0Cxxxxxxx che si verificava in alcuni casi durante il processo di inizializzazione.
- 3.- Implementato uno spegnimento automatico quando la temperatura supera i 56°C.
- 4.- Migliorato il contatore di errori nelle misure in DVB-S2.
- 5.- Aggiornata la lista della ricerca satellite SatFinder.
- 6.- Risolto l'errore 602 quando si cambiava canale nel transmodulatore TKF 310.
- 7.- Risolto il problema nella presentazione delle misure nel menù "Configurare ingresso" dei modelli TSF310 e TSQ310.
- 8.- Risolto errore della misura di MER che si verificava per alcuni canali digitali DVB-T.
- 9.- Migliorato il rilevamento delle portanti in modo SATCR.
- 10.- Risolto errore nel menù "Configurare modulatore" del transmodulatore TKQ 310.
- 11.- Eliminata l'opzione "Auto Symbol rate" nel modello TSQ 310.
- 12.- Risolto problema di "straripamento" nell'aggiunta dei servizi nei modelli TKF 310, TSQ 310 e TSF 310.
- 13.- Modificato il nome dell'opzione "FEC mode" per "DVB" nel menù "Configurare ingresso" dei modelli TSF e TSQ 310.
- 14.- E' stato ridotto il tempo totale dei comandi SATCR e DiSEqC per evitare problemi con alcuni modelli di switch.
- 15.- Migliorata la gestione della temperatura e il tempo di avvio del misuratore.

Versione 1.76

- 1.- Inserita la funzione per programmare i TKF 310, TSF 310 e TSQ 310
- 2.- Migliora il rilevamento delle portanti nella funzione SATCR
- 3.- Datalogger: Se il MAX EVO è in nella modalità SATCR, e si relizza una misura in un programma del satellite che non è SATCR la misura risulta ERRORE
- 4.- Aggiornamento di Testi nella finestra dei Transmodulatori
- 5.- In modalità misura è stata inserita l'informazione di IG nel Digitale Terrestre
- 6.- Si aggiunge la funzione SCAN di Banda nel MINI T

Versione 1.68

- 1.- E' stata aggiunta la funzione di programmazione dei transmodulatori

Versione 1.60

- 1.- Aggiunta il valore di C/N nella finestra di misure del Satellite
- 2.- Corretto un errore della funzione PRO200: Non manteneva correttamente la configurazione attuale
- 3.- Corretto un errore in modo programma , al cancellare o rinominare il programma attuale e cliccando il tasto 123/ABC

Versione 1.57

- 1.- Aggiornamento dello strumento PRO 200: Permette di programmare la Genius ICT con la regolazione del TILT in satellite.
- 2.- Ottimizzata la misura del MER in satellite.
- 3.- Eliminata la visualizzazione di della misura del C/N in banda satellitare.
- 4.- Ottimizzato l'attenuatore automatico in modo digitale.
- 5.- Aggiunto: Noise Margin (al posto della qualità).
- 6.- Corretto errore 508 quando il misuratore opera in modo programma.
- 7.- Aggiunte nuove lunghe: Svedese
- 8.- Se elimina lo strumento di programmazione dei transmodulatori

Versione 1.50

- 1.- Datalogger: Corregge un errore nel nome dei punti di misura
- 2.- Datalogger: corregge un errore nella selezione del filtro (auto e manuale)
- 3.- Corregge un problema che si verifica quando intentiamo di sintonizzare un segnale DVB-S2
- 4.- SATFINDER: Aggiunti altri satelliti. Per caricare i nuovi archivi dei satelliti, bisogna selezionare l'opzione di menù carica satelliti.
- 5.- Corregge l'errore nel momento in cui si usa un programma in FM.
- 6.- Corregge un rumore , mentre si cambia in modalità programma sulla banda analogica
- 7.- E' stata inserita una nuova tensione di alimentazione da 19.4 a 17.8
- 8.- E' stata aggiunta la funzione di programmazione dei transmodulatori
- 9.- Aggiunte nuove lingue: Svedese
- 10.- Corregge un errore nel rinominare il nome del gruppo in modalità programma/gruppo
- 11.- Migliora l'algoritmo di compensazione di temperatura
- 12.- Corregge un errore con el SR automatico del satellite.
- 13.- Elimina l'opzione di menu dei colori nel menu immagine.

Versione 1.43

- 1.- Corregge un errore E38.2 che si verifica quando si va a esportare un programma
- 2.- Corregge un errore con il GMT dopo fatto il valore per difetto.
- 3.- Corregge il puntamento dello spettro in satellite
- 4.- Migliora il SATCR
- 5.- Inserita la correzione della temperatura nella finestra datalogger
- 6.- Corrette alcune frasi di testo
7. Corretta la sensibilità e l'instabilità della ruota di navigazione
8. Corretto l'errore del modello di misuratore indicato nel datalogger
9. Aggiunto il numero di errori nella modalità misura
10. Aggiunta la correzione per la temperatura

Versione 1.36

- 1.- Corretto un errore di aggiornamento nelle misure analogiche dopo che sei passato da modo TV a Misure
- 2.- Inserite più informazioni nella barra delle informazioni superiori nel modo SATCR

Versione 1.35

- 1.- Corretto gli errori 000x-070x che si sono verificati in alcuni MINI
- 2.- Corretto un problema sulla identificazione del satellite, nella funzione SATFINDER
- 3.- Corretto un errore di blocco nella funzione del PRO200 in uscita usando i tasti, TV, spettro, o misura
- 4.- Corretto un errore nel datalogger quando si realizza le misure ripetitive con un nomi bassi.
- 5.- Corretto un errore nella barra di informazione sull'alimentazione
- 6.- Corregge un errore quando si usa il buzzer
- 7.- Aggiornate alcune parti di testo
- 8.- Inserita una nuova opzione per configurare la sensibilità della rotellina di navigazione.
- 9.- Corretto un errore di misura programmata attraverso un allarme quando il misuratore è acceso.
- 10.- Inserita la barra grafica nella finestra di misura
- 11.- Corretto un errore quando si crea i valori per difetto.

Versione 1.30

- 1.- Corretto gli errori 505-504 che si sono verificati in alcuni MINI
- 2.- Corretto un blocco nella Funzione PRO200
- 3.- Corretto errore di video esterno: Centrata l'immagine nel video
- 4.- Corretto il calcolo di anni bisestili.
- 5.- Inserito la lingua Polacca
- 6.- Inserito nel Menu l'opzione epr modificare l'ora e la data in automatico GMT attraverso inc anale digitale sintonizzato.
- 7.- Inserita l'opzione per regolare il volume del Buzzer
- 8.- Inserita l'informazione del tipo di modulazione in modalità misura
- 9.- Inserita l'opzione per configurare la sensibilità della tastiera edella rotellina di navigazione
- 10.- Inserita l'opzione di rinominare il menu dei programmi
- 11.- Migliorata la misura del BER pre-Viterbi nel SAT
- 12.- Migliorata la misura del BER pre-Viterbi nel TV
- 13.- Migliorato lo scan di banda in Digitale terrestre
- 14.- Quando si fa un cambio di banda da modo programma a modo gruppo, il misuratore passa da modo canale a modo frequenza.

Versione 1.23

- 1.- Migliorata la misura del C/N in banda terrestre analogica.
- 2.- Inserita la linea Video nel MINI ST
- 4.- Migliorate alcune parole del Menù
- 4.- Migliorato il funzionamento della ventola
- 5.- Diminuita la sensibilità del tasto ON/OFF per evitare l'accensione involontaria del Misuratore
- 6.- Movimenti della rotellina di navigazione più lenti nei menu del Misuratore
- 7.- NEL MINI S2 e S2T, il parametro DVB è selezionato in AUTO anche dopo effettuata il factory default.
- 8.- Migliorata l'utilità dello SCAN di Banda
- 9.- Migliorata la misura di BER in DVB -T (MINI ST e MINI S2T)
- 10.- Migliorata l'utilità del SATFINDER nel MINI ST e nel MINI S2T che obbligava a selezionare la banda del SAT.
- 11.- Migliorato il modo TV quando il livello del segnale è molto elevato nel terrestre analogico
- 12.- Corretto un problema all'uscita dello strumento PRO200
- 13.- Eliminata l'opzione SCAN di Banda nel MINI S e MINI S2
- 14.- Eliminata l'opzione di standard di autoscan nel MINI S e MINI S2