



it.hobby.radioamatori

Cerca in questo gruppo

Cerca nei gruppi

Yaesu 897 e 857 e regolazione RX gain

[Opzioni](#)★ 3 messaggi - [Comprimi tutto](#)argonauta [Vedi profilo](#)[Altre opzioni](#) 29 Dic, 11:33

Yaesu 897 e 857 e regolazione RX gain

Dopo un accurato test con generatore di segnale abbiamo verificato che il guadagno in ricezione degli yaesu 897 e 857 deve essere diminuito del 10% in tal modo non diminuisce la sensibilit del ricevitore ma migliora il rapporto segnale disturbo.Per chi lo voglia fare la

procedura questa :

Regolare l'alimentatore a 13.8 volt (importantissimo altrimenti si sregola il voltmetro)

Accendere la radio con i tasti A B C premuti contemporaneamente

Vi troverete nel men HF1-RXG No-001 nel display in alto a destra

vi troverete un numero che dovrete diminuire del 10% ruotando la

manopola della sintonia(manopolone grosso).

Andate avanti con la manopola mem/vfo dwn up al men HF2-RXG No-002 e diminuite del 10%

Andate avanti con la manopola mem/vfo dwn up al men HF3-RXG No-003 e diminuite del 10%

Premete il tasto F per memorizzare i nuovi valori.

Dopo questa regolazione e l'inserimento del tasto IPO (premere tasto F e andare al men m e premere IPO per ogni banda HF) riceverete molto meno rumore e la ricezione sar pi riposante e superiore a quella dell' icom ic 7000

Sapendo che sono stati diminuiti del 10% i valori sono ripristinabili facilmente senza sforzarsi di ricordare i vecchi valori ma sicuramente visti i miglioramenti con la riduzione del rumore di fondo non li ripristinerete mai pi .

--

argonauta

argonauta's Profile: Utente Premium Notv #16920

View this thread: <http://notv.heroestv.it/forums/showthread.php?t=210973>

Discussioni

[+ nuovo post](#)[Informazioni su questo gruppo](#)[Iscriviti a questo gruppo](#)

Questo è un gruppo Usenet - [ulteriori informazioni](#)

Link sponsorizzati

[Sso Google Sites](#)

Possiamo realizzare il tuo progetto

Leggi questo caso di successo:

www.comtaste.com/Success_Case_GApp

[Pubblicità On-Line Gratis](#)

Registra qui la tua AZIENDA Gratis!

Nessun Costo, Visibilità Immediata

[Pagine-Mail.it](#)

Articolo inviato da <http://notv.heroestv.it/forums/> - Servizio gratuito offerto da Notv Video <http://notv.heroestv.it>

[Inoltra](#)

GP [Vedi profilo](#)

[Altre opzioni](#) 30 Dic, 04:35

Il 29/12/2010 17:33, argonauta ha scritto:

- [Mostra testo citato](#) -

Interessante !

Ci provo..

Grazie.

'73 IZ2FNX Giacomo

[Inoltra](#)

Adriano [Vedi profilo](#)

[Altre opzioni](#) 30 Dic, 06:15

Pareva anche a me quantomeno un po' troppo sensibile, soprattutto in HF.

Ma, gi che ci sei dentro... possibile da l fare qualcosa per rendere sperimentabili i 4 metri?

Senn tanto valeva impiegarli in FM stereo :-)

"argonauta" <argonauta.4mq...@user.x-privat.org> ha scritto nel messaggio

<news:argonauta.4mqy2@user.x-privat.org...>

- [Mostra testo citato](#) -

[Inoltra](#)

Fine dei messaggi

[« Torna alle discussioni](#)

[» Argomento più recente](#) [Argomento meno recente »](#)

[Crea un gruppo](#) - [Google Gruppi](#) - [Home page di Google](#) - [Termini di servizio](#) - [Norme sulla privacy](#)

©2010 Google