

Como definir o seu nível de áudio no rádio DMR usando o Hoseline



Tem um novo rádio está curioso para saber como está o seu áudio? É alto o suficiente ou está alto demais?

Existe uma maneira muito fácil de descobrir isso usando [o Hoseline da Brandmeister](#)! (é claro que todo esse processo só funcionará se você estiver usando um Repetidor Brandmeister ou um Hotspot conectado à Rede "BM Brazil 7242").

A maneira mais fácil de fazer é usar sua configuração de rádio em um dos Talk Groups Nacionais "exceto o 724" e ouvir a si mesmo usando um navegador da web via BM Hoseline.

Aqui está um exemplo passo a passo:

1. Inicie o Hoseline no seu navegador usando por exemplo o TG 724942 (TG Net BR) ou outro TG qualquer (exceto o 724), - <http://hose.brandmeister.network/724942/>
2. Certifique-se de que ninguém está tendo um QSO no momento. Pergunte no canal.
3. Uma vez livre, comece a falar, escute e monitore seu áudio através do seu navegador e observe o ponteiro do medidor VU e a queda do espectro do áudio embaixo.
4. Fale no seu tom de voz para ver onde o medidor de VU atinge o máximo. Um pico de 3 parece ser um ponto ideal para a maioria dos ouvintes.
5. Se os seus picos forem menores que 3, entre na sua configuração de rádio e aumente o ganho do microfone e tente novamente.
6. Se os seus picos estiverem muito altos, entre na sua configuração de rádio e diminua o ganho do seu microfone.
7. Repita o processo até que o medidor VU passe a maior parte do tempo entre 5 e 2.

Boa sorte!!