



**Guia de Configuração  
BrandMeister-BR**

**Talker Alias na BrandMeister**



## **AVISO**

Todas as informações contidas neste guia são APENAS orientações para montagem de sistemas eletrônicos/configurações de equipamentos utilizados na prática do radioamadorismo. Não nos responsabilizamos por quaisquer danos causado em equipamentos, dispositivos ou programas. TODA responsabilidade e risco são exclusivas do interessado na montagem do sistema eletrônico. Caso você não tenha conhecimento em eletrônica, procure um profissional da área.

Todas as Marcas® e Copyrights© são de propriedade de seus respectivos criadores.

## Talker Alias na BrandMeister

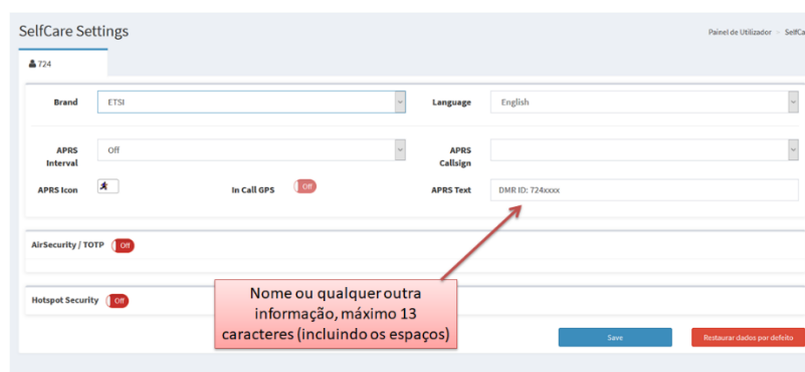
Talker Alias permite que um rádio receba informações de contato do rádio transmissor. Isso elimina a necessidade de ter uma grande lista de contatos, além disso, o BrandMeister ajuda o processo criando uma string de Talker Alias se o rádio transmissor não enviar um.



O Talker Alias foi adicionado à especificação DMR ETSI em junho de 2016. Até o momento, os únicos rádios que suportam o Talker Talker são o Hytera, Anytone e o software MD Tools (MD-380, MD-390 e talvez o MD-2017). Além disso, Talker Alias só é passado através de repetidores Hytera, repetidores baseados em MMDVM e a maioria dos dispositivos hotspot (OpenSpot, MMDVM / Pi-Star, etc).

Mesmo não estando disponível em todos os fabricantes, esse ainda é um ótimo recurso. A Hytera, TYT e a Anytone cobrem uma grande quantidade de usuários de DMR em todo o mundo.

O BrandMeister incluiu a capacidade de modificar o texto enviado por meio do Talker Talker, isso é feito através da página Selfcare usando o campo **Texto APRS**. O BrandMeister sempre adiciona seu indicativo de chamada na frente do campo Texto do APRS.

A screenshot of the 'SelfCare Settings' web interface. The page title is 'SelfCare Settings' and the user is identified as '724'. The interface includes several configuration fields: 'Brand' set to 'ETSI', 'Language' set to 'English', 'APRS Interval' set to 'Off', 'APRS Callsign' (empty), and 'APRS Text' containing 'DMR ID: 724xxxx'. A red arrow points from a text box below to the 'APRS Text' field. The text box contains the instruction: 'Nome ou qualquer outra informação, máximo 13 caracteres (incluindo os espaços)'. Other settings like 'In Call GPS', 'AirSecurity / TOTP', and 'Hotspot Security' are also visible.

Campo para configuração do TA e APRS

Na imagem a seguir, você pode ver quais usuários definiram este texto e quais não definiram. O valor padrão é "ID do DMR: 7242xxx".

Hora ↕	Nome do Link ↕	Meu indicativo ↕	Talker Alias ↕
5 Seconds	MMDVM Host	 PU5MFL (7240404)	PU5MFL anderson
4 Seconds	YSF Client	 LU8AP (7220006)	LU8AP/FT1X
70 Seconds	MMDVM Host	 EI2SIRG [SIRG] (2720112)	EI2SIRG DMR ID: 2720112

*Aqui está um exemplo de algumas pessoas com texto APRS e outras sem.*

Para se beneficiar da função Talker Talker, modifique seu texto APRS para ter seu nome, isso fará com que os rádios que ainda não tenham sua base de ID atualizada e possuam a função TA receba suas informações no display.

Para maiores informações sobre o Talker Alias e como ele é suportado no BrandMeister visite:

[https://wiki.brandmeister.network/index.php/Talker\\_Alias](https://wiki.brandmeister.network/index.php/Talker_Alias).

[https://www.etsi.org/deliver/etsi\\_ts/102300\\_102399/10236102/02.03.01\\_60/ts\\_10236102v020301p.pdf](https://www.etsi.org/deliver/etsi_ts/102300_102399/10236102/02.03.01_60/ts_10236102v020301p.pdf)

FONTES:

DMR ETSI

Wiki BrandMeister