

MFJ 784B

AFSTEMBAAR DSP FILTER EXTERN



Het enige traploos afstembare DSP filter!

Met dit afstembare DSP filter verbetert u de leesbaarheid/verstaanbaarheid van de audio van een ontvanger. Het DSP filter wordt geplaatst tussen de audio uitgang van een ontvanger en een extra luidspreker. Het analoge audio signaal uit de ontvanger wordt in de MFJ-784B door middel van een A/D convertor allereerst omgezet in een digitaal signaal. Vervolgens wordt met behulp van digitale processor techniek het digitale signaal bewerkt en daarna weer in een analoge signaal omgezet. Dit analoge signaal wordt door de ingebouwde 2,5 Watt LF versterker versterkt en door de extra luidspreker weergegeven.

Met de traploos afstembare high-pass, low-pass, band-pass, 2x band-pass of CW filters maakt u uw persoonlijke voorkeursfilters voor SSB, AM, CW, Packet, Amtor, Pactor, RTTY, SSTV, WeFax, Fax of andere modes.

Specificaties

Aantal filters : 5 preset + 10 programmeerbaar

Auto notch : 4 x

Manual notch : 2 x

Noise filter : ja

AGC : ja

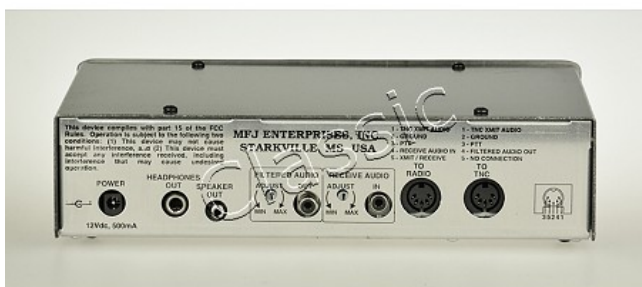
LF-versterker : 2,5 W

Volumeregeling : ja

Aansluitingen : hoofdtelefoon, luidspreker, audio-in, audio-uit, TNC-in, TNC-uit

Spanningsvoorziening : 12 VDC (niet inbegrepen)

De MFJ 784B is voorzien van een automatisch zelftestprogramma.



Article id: **MFJ 784B**

Price: **€ 345,00**

ex VAT € 285,12