

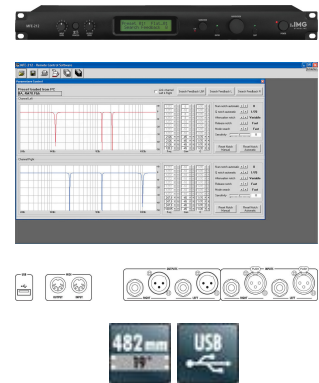
**MFE-212**

Bestellnummer: 254520

Bruttopreis (EVP): CHF **329.00****Stereo-DSP-Feedback-Controller**

Stereo-DSP-Feedback-Controller

- Verhindert auftretende Rückkopplungen in Beschallungsanlagen
- 12 steiflankige Präzisions-Notchfilter pro Stereokanal
- Editierbare Filterparameter (Software im Lieferumfang)
- 4 Werkspresets, 16 Userpresets
- Mono- oder 2-Kanal-Betrieb möglich
- 24-Bit-AD/DA-Auflösung
- 45-dB-Dämpfung (mit schrittweiser Reduzierung im Variabel-Modus)
- Wahlweise ständige Signalüberwachung (Auto Notch) oder manuelles Setzen der benötigten Filter (Manual Notch)
- Hintergrundbeleuchtetes 2x20-Dot-Matrix-Display
- Eingangs- und Ausgangs-Level regelbar
- Bypass-Funktion
- Clip-LED
- Symmetrische XLR- und 6,3-mm-Klinken-Ein- und Ausgänge
- USB-A-Anschluss
- MIDI-Ein- und Ausgang
- 482-mm-Rackeinbau (19"), 1 HE



Xound 2014/6

„Ein interessantes Tool für den Live-Bereich, mit dem sich so manches knifflige Feedbackproblem in den Griff bekommen lässt. Ganz gleich, ob für Monitor oder FOH-Zwecke, der Controller MFE-212 leistet gute Dienste. Beim Umschalten in den Bypass-Mode, konnte man keine hörbaren Klangunterscheide feststellen, d. h. der Controller liefert eine klare und saubere Soundperformance.“

**Empfohlenes Zubehör**

MZF-8645

Käfigmuttern- Schraubenset

## MFE-212

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754230598
<b>Nettogewicht</b>	2,71 kg
<b>DSP</b>	1
<b>Art</b>	Feedback-Controller
<b>Frequenzbereich</b>	20-20000 Hz
<b>Regelbereich</b>	-
<b>Regelfrequenzen</b>	-
<b>Eingangssignal</b>	2,2 V max.
<b>Eingangsempfindlichkeit</b>	-
<b>Eingangsimpedanz</b>	-
<b>Ausgangssignal</b>	2,2 V max.
<b>Ausgangsimpedanz</b>	-
<b>Verstärkung</b>	-
<b>Phantomspeisung</b>	-
<b>Kompression</b>	-
<b>Gate Ratio</b>	-
<b>Trennfrequenz</b>	-
<b>Hochpassfilter</b>	-
<b>Low Cut</b>	-
<b>Übertragungsverhältnis</b>	-
<b>Störabstand</b>	> 90 dB
<b>Kanaltrennung</b>	-
<b>Klirrfaktor</b>	< 0,01 %
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Stromversorgung</b>	~ 230 V/50 Hz/20 VA
<b>Abmessungen</b>	482 x 44 x 193 mm, 1 HE
<b>Gewicht</b>	2 kg
<b>Eingänge</b>	1 x XLR L/R, sym. (Line)1 x 6,3-mm-Klinke L/R (Line)
<b>Ausgänge</b>	1 x XLR L/R, sym. (Line)1 x 6,3-mm-Klinke L/R (Line)
<b>Sonstiges</b>	MIDI-In/Out (2x5-Pol-DIN) USB-A-Buchse

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	3.310 kg
VRG/VEG	VRG-0.4