

**MEQ-115/SW**

Bestellnummer: 244350

Bruttopreis (EVP): CHF **229.00****2-Kanal-Graphic-Equalizer**

Graphic-Equalizer

- 2-Kanal-Version, 2 x 15 Frequenzregler im 2/3 Oktavabstand
- Regelbereich umschaltbar  $\pm 6/\pm 12$  dB
- Peak-Anzeige
- Schaltbares Trittschall-Filter (Low Cut)
- Regler für Gesamtlautstärke
- Bypass- und Ground-Lift-Schalter
- Frequenzregler mit Mittelrastung
- Ein- und Ausgänge über jeweils 2 x XLR und 2 x 6,3-mm-Klinke

## Herstellerinformation

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
Konsul-Smidt-Str. 68  
28217 Bremen  
Deutschland  
info@monacor.de

## Sicherheits- und Warnhinweise

Das Gerät wird mit lebensgefährlicher Netzspannung versorgt. Nehmen Sie deshalb niemals selbst Eingriffe daran vor und stecken Sie nichts in die Lüftungsöffnungen. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.

Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb und ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose, wenn sichtbare Schäden am Gerät oder am Netzkabel vorhanden sind, wenn nach einem Sturz oder Ähnlichem der Verdacht auf einen Defekt besteht, wenn Funktionsstörungen auftreten. Geben Sie das Gerät in jedem Fall zur Reparatur in eine Fachwerkstatt.

Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).

Ziehen Sie den Netzstecker nie am Kabel aus der Steckdose, fassen Sie immer am Stecker an.

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.

**Empfohlenes Zubehör**

MECN-200/SW	Line- und Mikrofon-Verlängerungskabel, 2m
MZF-8645	Käfigmutter- Schraubenset

## MEQ-115/SW

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754185218
<b>Nettogewicht</b>	2,52 kg
<b>Art</b>	Graphic-Equalizer
<b>Frequenzbereich</b>	20-20000 Hz
<b>Regelbereich</b>	schaltbar $\pm 6/\pm 12$ dB
<b>Regelfrequenzen</b>	2x25/40/63/100/160/250/400/630 Hz/ 1/1,6/2,5/4/6,3/10/16 kHz
<b>Eingangssignal</b>	0,775 V
<b>Eingangsempfindlichkeit</b>	-
<b>Eingangsimpedanz</b>	50 k $\Omega$
<b>Ausgangssignal</b>	0,775 V
<b>Ausgangsimpedanz</b>	600 $\Omega$
<b>Verstärkung</b>	-
<b>Phantomspeisung</b>	-
<b>Kompression</b>	-
<b>Gate Ratio</b>	-
<b>Trennfrequenz</b>	-
<b>Hochpassfilter</b>	-
<b>Low Cut</b>	20 Hz/-3 dB
<b>Übertragungsverhältnis</b>	-
<b>Störabstand</b>	66 dB
<b>Kanaltrennung</b>	-
<b>Klirrfaktor</b>	< 0,1 %
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Stromversorgung</b>	~ 230 V/50 Hz/10 VA
<b>Abmessungen</b>	482 x 44,5 x 165 mm,1 HE
<b>Gewicht</b>	2,5 kg
<b>Eingänge</b>	2 x XLR, 2 x 6,3-mm-Klinke
<b>Ausgänge</b>	2 x XLR, 2 x 6,3-mm-Klinke
<b>Sonstiges</b>	-

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	3.240 kg
VRG/VEG	VRG-0.4
Alternativ-Artikel	MEQ-115