

MEQ-115/SW Bruttopreis (EVP): CHF 229.40

Bestellnummer: 244350





2-Kanal-Graphic-Equalizer

Graphic-Equalizer

- 2-Kanal-Version, 2 x 15 Frequenzregler im 2/3 Oktavabstand
- Regelbereich umschaltbar ±6/±12 dB
- Peak-Anzeige
- Schaltbares Trittschall-Filter (Low Cut)
- Regler f
 ür Gesamtlautst
 ärke
- 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 $0-40\,^{\circ}\text{C}$).

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-VerlÃ×ngerungskabel, 2m
MZF-8645	KÃ×figmuttern- Schraubenset



MEQ-115/SW

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