

## MS-130

Bestellnummer: 101400

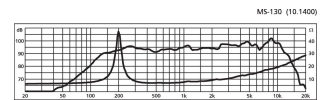
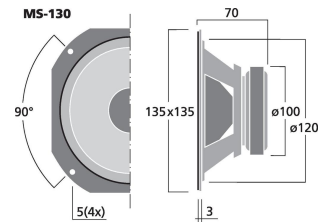
Bruttopreis (EVP): CHF **49.00**

### Hi-Fi-Mitteltöner, 40 W, 8 Ω

#### Hi-Fi-Mitteltöner, 40 W, 8 Ω

- Inverssicke
- Beschichtete Membran
- Geringe bewegte Masse für optimales Impulsverhalten
- Für pegelfeste Kombinationen

Herstellerinformation  
MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
Zum Falsch 36  
28307 Bremen  
Deutschland  
info@monacor.de



## MS-130

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754016055
<b>Nettogewicht</b>	1,31 kg
<b>Impedanz (Z)</b>	8 Ω
<b>Übertragungstechnik</b>	Kabel
<b>Frequenzbereich</b>	fx-8000 Hz
<b>Resonanzfrequenz (f<sub>s</sub>)</b>	120 Hz
<b>Empf. Trennfreq. (f<sub>max.</sub>) (12 dB/Okt.)</b>	300/6000Hz
<b>Nennbelastbarkeit (RMS)</b>	40 W
<b>Musikbelastbarkeit (MAX)</b>	80 W
<b>Kennschalldruck</b>	94 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	-
<b>Maximale Spannung</b>	-
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	-
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	-
<b>Nachgiebigkeit (C<sub>ms</sub>)</b>	0,44 mm/N
<b>Bewegte Masse (M<sub>ms</sub>)</b>	4 g
<b>Mechanische Güte (Q<sub>ms</sub>)</b>	5,23
<b>Elektrische Güte (Q<sub>es</sub>)</b>	1,06
<b>Gesamtgüte (Q<sub>ts</sub>)</b>	0,88
<b>Äquivalentvolumen (V<sub>as</sub>)</b>	3 l
<b>Gleichstromwiderst. (R<sub>e</sub>)</b>	6,1 Ω
<b>Kraftfaktor (BxL)</b>	4,20 Tm
<b>Schwingspulenind. (L<sub>e</sub>)</b>	0,25 mH
<b>Schwingspulendurchm.</b>	Ø 25,5 mm
<b>Schwingspulenwick.-Höhe</b>	-
<b>Schwingspulenmaterial</b>	-
<b>Schwingspulenträger</b>	Kapton
<b>Lineare Auslenkung (X<sub>MAX</sub>)</b>	± 0,7 mm
<b>Eff. Membranfläche (S<sub>d</sub>)</b>	70 cm <sup>2</sup>
<b>Austrittsöffnung</b>	-
<b>Magnetgewicht</b>	500 g
<b>Magnetdurchmesser</b>	Ø 100 mm
<b>Einbauöffnung</b>	Ø 120 mm
<b>Einbautiefe</b>	67 mm
<b>Lochkreisdurchmesser</b>	-
<b>Lochabstand X</b>	-
<b>Lochabstand Y</b>	-
<b>Abmessungen</b>	135 x 135 x 70 mm
<b>Außendurchmesser</b>	-
<b>Breite</b>	135 mm
<b>Höhe</b>	135 mm
<b>Tiefe</b>	70 mm
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Gewicht</b>	1,3 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>Lautsprechertyp</b>	5,25"
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,135 x 0,085 x 0,135 m
<b>Bruttogewicht</b>	1,365 kg
<b>Nettogewicht</b>	1,31 kg
<b>Niederohm</b>	1