

SP-30/200NEO

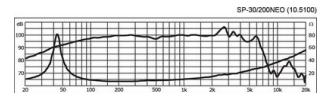
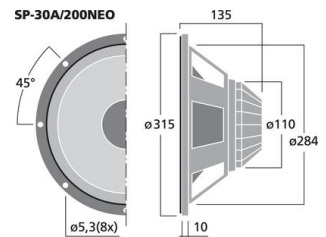
Bestellnummer: 105100

 Bruttopreis (EVP): CHF **189.00**
PA-Tiefmitteltöner, 200 W, 8Ω
PA-Tiefmitteltöner, 200 W, 8Ω

- NEODYM-Hochleistungsantrieb
- 30 cm (12")
- Hoher Wirkungsgrad
- Gute Frequenzganglinearität
- Für einen 30-cm-PA-Bass sehr tiefe erreichbare Bassabstimmung
- Für extrem leichte und gleichzeitig professionelle PA-Vollbereichs- und Topteil-Boxen.

Empfohlenes Zubehör

DN-1218PAX	2-Weg Frequenzweiche
MZF-8615	Imbus - Holzschrauben 5x30mm 16 Stk 1/4ck
MZF-8625	LS-Befestigungswinkel 38x30x20mm Bohrloch 7x11mm
MZF-8631	LS-Schutzgitter
	LS-Schutzgitter



SP-30/200NEO

Technische Daten:

Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	-
Frequenzbereich	f3-3000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	43 Hz
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit	200 W
Musikbelastbarkeit	400 W
Kennschalldruck	98 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (Cms)	0,27 mm/N
Bewegte Masse (Mms)	50 g
Mechanische Güte (Qms)	5,77
Elektrische Güte (Qes)	0,44
Gesamtgüte (Qts)	0,41
Äquivalentvolumen (Vas)	98 l
Gleichstromwiderst. (Re)	5,5 Ω
Kraftfaktor (BxL)	12,96 Tm
Schwingspulenind. (Le)	0,8 mH
Schwingspulendurchm.	\varnothing 50 mm
Schwingspulenträger	Glasfiber
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	\pm 2,0 mm
Eff. Membranfläche (Sd)	510 cm ²
Magnetgewicht	79 g
Magnetdurchmesser	\varnothing 110 mm
Einbauöffnung	\varnothing 284 mm
Einbautiefe	125 mm
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	\varnothing 315 mm x 135 mm
Außendurchmesser	\varnothing 315 mm
Breite	\varnothing 315 mm
Höhe	-
Tiefe	135 mm
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	1,8 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	12"

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	2.400 kg