

HT-22/8 Bruttopreis (EVP): CHF 17.00

Bestellnummer: 100180

Konus-Hochtöner, 10 W, 8 Ω

Konus-Hochtöner, 10 W, 8 Ω

• Klassischer Hochtöner für Hi-Fi, Car-Hi-Fi und zu Ersatzzwecken

Klang+Ton 02/2012

"Die Überraschung des Testfeldes der preisgünstigste Kandidat … erzeugt vor dem Mikrofon den ausgewogensten Frequenzgang … sehr preisgünstig, problemlos einzusetzen und wartet mit besten Messwerten auf."

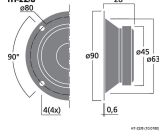
Klang + Ton 02/2018

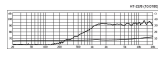
"Überaus anständig. [...] in Anbetracht des moderaten Materialeinsatzes sehr beachtliches Auftreten. (SP-13/4 und HT-22/8 im Klang+Ton Cheap Trick 296)"

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

Empfohlenes Zubehör		
MZF-8614	Imbus - Holzschrauben 4x16mm 16 StÃ1/4ck	
ST-955	LS-Klemmanschluss 93 x 79mm d:4mm	
MDM-5	LS-Schaumdichtstreifen	













HT-22/8

Technische Daten:	
	4007754009020
EAN-Code	4007754008920
Nettogewicht	0,14 kg
Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	fx-19000 Hz
Resonanzfrequenz (f _s)	1500 Hz
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12	2500 Hz
dB/Okt.)	
Nennbelastbarkeit (RMS)	10 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	20 W
Kennschalldruck	91 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	<u> </u>
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C _{ms})	-
Bewegte Masse (M _{ms})	-
Mechanische Güte (Q _{ms})	<u> </u>
Elektrische Güte (Q _{es})	<u> </u>
Gesamtgüte (Qts)	-
Äquivalentvolumen (V _{as})	<u> </u>
Gleichstromwiderst. (R _e)	-
Kraftfaktor (BxL)	-
Schwingspulenind. (L _e)	-
Schwingspulendurchm.	Ø 12 mm
SchwingspulenwickHöhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	-
Lineare Auslenkung (X _{MAX})	-
Eff. Membranfläche (S _d)	<u>-</u>
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	Ø 45 mm
Einbauöffnung	Ø 63 mm
Einbautiefe	27,4 mm
Lochkreisdurchmesser	Ø 80 mm
Lochabstand X	56 mm
Lochabstand Y	56 mm
Abmessungen	Ø 90 mm x 28 mm
Außendurchmesser	Ø 90 mm
Breite	Ø 90 mm
Höhe	Ø 90 mm
Tiefe	28 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,14 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	2"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,095 x 0,035 x 0,095 m
Bruttogewicht	0,154 kg
Nettogewicht	0,14 kg
Niederohm	1

Artikel Informationen		
Neu		
Bruttogewicht	0.154 kg	
Alternativ-Artikel	HT-22/4	