



RBT-95

Best.-Nr.: 10.2250

EUR 67,90

UVP*

PRODUKTINFOS

Bändchen-Hochtöner, 30 W, 8 Ω

- Wirkungsgradstarke Magnetostaten
- Perfekt feindynamische Wiedergabe im Hochtön- und Brillanzbereich
- Die System-Belastbarkeit lässt sich durch Spannungsteiler und evtl. höhere Trennfrequenzen deutlich steigern (Pegelabsenkungen, die die Hochtöner auf das Niveau normaler Hi-Fi-Systeme bringen)
- Sehr luftige und verzerrungsarme Wiedergabe ab 5 kHz, dadurch Verbesserung der Räumlichkeit
- Als Zusatz-Superhochtöner oberhalb 8-10 kHz können z.B. auch hochwertige Breitbandsysteme noch erheblich bereichert werden

TECHNISCHE DATEN

Impedanz (Z)	8 Ω
Resonanzfrequenz (fs)	4500 Hz
Max. Frequenzbereich	fx-22000 Hz

Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)	5000 Hz
Maximale Belastbarkeit	> 60 W _{MAX}
Nennbelastbarkeit (P)	> 30 W _{RMS}
Mittl. Schalldr. (1 W/1 m)	98 dB
Abstrahlwinkel (vert./hor.)	-
Schwingpulendurchm.	-
Magnetdurchmesser	Magnetostat
Einbauöffnung	80x45 mm
Einbautiefe	17 mm
Abmessungen	Ø 95 mm
Gewicht	120 g

* Bei den angezeigten UVP-Preisen handelt es sich um unverbindliche Empfehlungen, die der Handel gegenüber dem Letztverbraucher erheben kann. Sie sind weder Bestandteil eines Angebotes noch Werbung. Sie enthalten alle Preisbestandteile einschließlich der Umsatzsteuer, nicht aber gegebenenfalls zusätzlich anfallende Liefer- und Versandkosten. Für Händler gelten unsere Lieferungs- und Zahlungsbedingungen, die in unseren jeweils aktuellen Preislisten für den Handel abgedruckt sind.