

**TS-C10-300/T**

Bestellnummer: 163740

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage****Wetterfeste ELA-Tonsäule mit EN-54-24-Zertifizierung**

Wetterfeste ELA-Tonsäule  
mit EN-54-24-Zertifizierung

- 100-V-Übertragungstechnik
- 2 x 7,7-cm-Breitbandlautsprecher (3") mit Feuchtigkeitsimprägnierung
- 4 Leistungsabgriffe 10/6/3/1,5 W
- Anschluss erfolgt über Keramikklemmen mit Thermosicherung im Gehäuse
- 2 x PG9-Kabelverschraubungen
- Stabiles, Kunststoffbeschichtetes Aluminium-Gehäuse mit Frontschutzgittern
- Der Lautsprecher verfügt über die Konformität zu dem British Standard BS 5839, Teil 8
- Lieferung inklusive neig- und schwenkbarem Kunststoff-Wandhalter



Herstellerinformation  
ic audio GmbH  
Boehringerstraße 14a  
68307 Mannheim  
Deutschland  
info@ic-audio.com

## TS-C10-300/T

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754263930
<b>Nettogewicht</b>	1,758 kg
<b>Außenbereich</b>	1
<b>Wetterfest</b>	1
<b>100 V</b>	1
<b>EN-54-Zertifizierung</b>	1
<b>Aktiv/passiv</b>	passiv
<b>Übertragungstechnik</b>	100 V
<b>Ausgangsleistung, gesamt</b>	-
<b>Nennleistung</b>	-
<b>Belastbarkeit, gesamt</b>	10 W
<b>Nennbelastbarkeit</b>	10/6/3/1,5 W
<b>Impedanz</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	200-18000 Hz
<b>Klirrfaktor</b>	-
<b>Rauschabstand</b>	-
<b>Eingangssignal</b>	-
<b>System</b>	-
<b>Breitbänder</b>	2 x 77 mm
<b>Tieftöner</b>	-
<b>Mitteltöner</b>	-
<b>Hochtöner</b>	-
<b>Anzahl eingebauter LS-Chassis</b>	2
<b>Lautsprechergröße</b>	7,5 cm (3")
<b>Kennschalldruck</b>	95 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	104 dB
<b>Abstrahlwinkel</b>	H149°/V66°
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	149°
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	66°
<b>Ausstattung</b>	-
<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>Farbe</b>	Weißaluminium, RAL 9006
<b>Montagevorrichtung</b>	Wandhalter
<b>Ballwurfsicher</b>	-
<b>Schutzart</b>	IP66
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	-20 °C bis +90 °C
<b>Stromversorgung</b>	-
<b>Abmessungen</b>	100 x 296 x 92 mm
<b>Breite</b>	100 mm
<b>Höhe</b>	296 mm
<b>Tiefe</b>	92 mm
<b>Gewicht</b>	1,6 kg
<b>Eingänge</b>	Keramikschraubklemmen
<b>Ausgänge</b>	-
<b>Ersatzschwingspule</b>	-
<b>Sonstiges</b>	-
<b>Zubehör</b>	-
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,175 x 0,19 x 0,37 m
<b>Bruttogewicht</b>	2,06 kg
<b>Nettogewicht</b>	1,758 kg

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	3.000 kg
VRG/VEG	VRG-2.5