

## IT-100TW

Bestellnummer: 162570

Bruttopreis (EVP): CHF **299.00**

### Wetterfester Druckkammerlautsprecher (Musikhorn) in 2-Wege-Technik

Wetterfester Druckkammerlautsprecher (Musikhorn) in 2-Wege-Technik

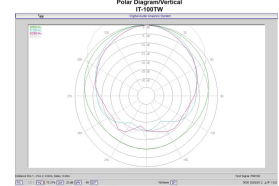
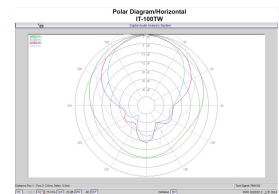
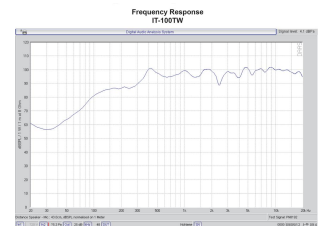
- 100-V-Übertragungstechnik
- Wetterfest und IP66-zertifiziert
- Breitbandiges Klangbild mit deutlichem Bassanteil
- 13-cm-Tiefmitteltöner und 25-mm-Horn (1")
- Einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Stabiles Kunststoffgehäuse, sehr resonanzarm
- Edelstahl-Montagebügel im Lieferumfang
- 4 Leistungsanzapfungen, Anschluss per Schraubklemmen

Das MONACOR-Musikhorn IT-100TW ist die topmoderne Lösung, um die Reichweite eines Druckkammerhorns bei deutlich erweitertem Frequenzumfang zu nutzen. Die 2-Wege-Technik mit dynamischem Konus-Tiefmitteltöner und Horn tweeter realisiert eine klangliche Qualitätssteigerung hin zur Übertragung des Grundtonbereiches von Stimmen und Instrumenten, die mit konventionellen Druckkammerhörnern nicht erreicht wird. Das Musikhorn ist immer dann eine perfekte Lösung, wenn optimales Stimmvolumen und eine vollständiger wirkende Musikübertragung gefordert sind.

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

### Empfohlenes Zubehör

GM-7150/WS	
GM-7150/WS	
SPC-515/SW	LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE
JYSTY-2208	100V Signalkabel, 100m, 2x2x0,8
ITH-300	Masthalterung



## IT-100TW

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754212747
<b>Nettogewicht</b>	4,42 kg
<b>Außenbereich</b>	1
<b>Wetterfest</b>	1
<b>100 V</b>	1
<b>Aktiv/passiv</b>	passiv
<b>Übertragungstechnik</b>	100 V
<b>Ausgangsleistung, gesamt</b>	-
<b>Nennleistung</b>	-
<b>Belastbarkeit, gesamt</b>	30 W
<b>Nennbelastbarkeit</b>	30/15/7,5/3,75 W
<b>Impedanz</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	100-20000 Hz
<b>Klirrfaktor</b>	-
<b>Rauschabstand</b>	-
<b>Eingangssignal</b>	-
<b>System</b>	-
<b>Breitbänder</b>	-
<b>Tieftöner</b>	-
<b>Mitteltöner</b>	-
<b>Hochtöner</b>	-
<b>Anzahl eingebauter LS-Chassis</b>	2
<b>Lautsprechergröße</b>	-
<b>Kennschalldruck</b>	99 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	114 dB
<b>Abstrahlwinkel</b>	H110°/V60°
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	110°
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	60°
<b>Ausstattung</b>	2-Wege
<b>Gehäusematerial</b>	ABS
<b>Farbe</b>	Grau
<b>Montagevorrichtung</b>	Montagebügel
<b>Ballwurfsicher</b>	-
<b>Schutzart</b>	IP66
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	-20 °C bis +50 °C
<b>Stromversorgung</b>	-
<b>Abmessungen</b>	310 x 215 x 330 mm
<b>Breite</b>	310 mm
<b>Höhe</b>	215 mm
<b>Tiefe</b>	330 mm
<b>Gewicht</b>	4,42 kg
<b>Eingänge</b>	4 Leistungsanzapfungen
<b>Ausgänge</b>	-
<b>Ersatzschwingspule</b>	-
<b>Sonstiges</b>	wetterfest
<b>Zubehör</b>	-
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,28 x 0,39 x 0,34 m
<b>Bruttogewicht</b>	5,18 kg
<b>Nettogewicht</b>	4,42 kg

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	5.180 kg
VRG/VEG	VRG-2.5