

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

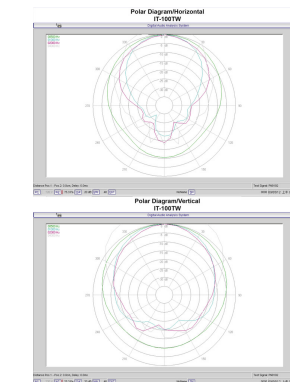
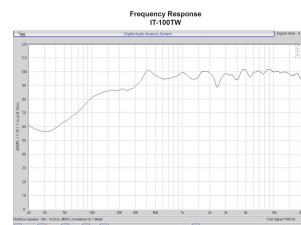
Das MONACOR-Musikhorn IT-100TW ist die topmoderne Lösung, um die Reichweite eines Druckkammerhorns bei deutlich erweitertem Frequenzumfang zu nutzen. Die 2-Wege-Technik mit dynamischem Konus-Tiefmitteltöner und Horntweeter realisiert eine klangliche Qualitätssteigerung hin zur Übertragung des Grundtonbereiches 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/SW	
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:

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

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	5.180 kg
VRG/VEG	VRG-2.5