

IT-100TW

Bestellnummer: 162570

Bruttopreis (EVP): CHF **299.00**

Wetterfester Druckkammerlautsprecher (Musikhorn) in 2-Wege-Technik

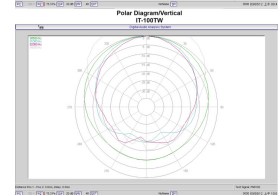
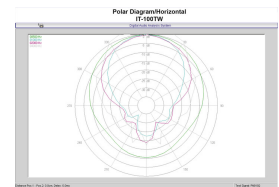
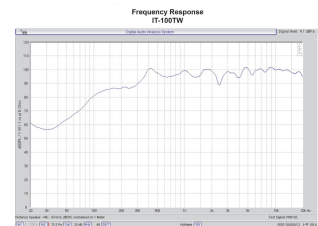
Das MONACOR-Musikhorn IT-100TW ist die topmoderne Lösung, um die Reichweite eines Druckkammerhorns bei deutlich erweitertem Frequenzumfang zu nutzen. Die 2-Wege-Technik mit dynamischem Konus-Tiefmitteltöner und Horn tweeter realisiert eine klangliche Qualitätssteigerung hin zur Übertragung des Grundtonbereiches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

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

Empfohlenes Zubehör

| | |
|------------|---|
| GM-7150/WS | ELA-Lautstärkersteller 50W, EDIZIO DUE, weiss |
| GM-7150/SW | ELA-Lautstärkersteller 50W, EDIZIO DUE, schwarz |
| SPC-515/SW | LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE |
| JYSTY-2208 | 100V Signalkabel, 100m, 2x2x0,8 |
| GM-7135 | 100V Signalkabel, 100m, 2x2x0,8 |
| GM-7135-60 | 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 |