



IT-400TW

Best.-Nr.: 16.2580

PRODUKTINFOS

Die MONACOR-Musikhörner sind 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. Die Musikhörner sind immer dann eine perfekte Lösung, wenn optimales Stimmvolumen und/oder eine vollständiger wirkende Musikübertragung gefordert sind.

Wetterfester Druckkammerlautsprecher (Musikhorn) in 2-Wege-Technik

- 100-V-Übertragungstechnik mit sehr hohen Leistungsabgriffen
- Wetterfest und IP66-zertifiziert
- Besonders breitbandiges Klangbild mit deutlichem Bassvolumen auch bei sehr hohen Lautstärken
- 16-cm-Tiefmitteltöner und 25-mm-Horn (1")
- Stabiles Kunststoffgehäuse

- Edelstahl-Montagebügel und -Schrauben im Lieferumfang

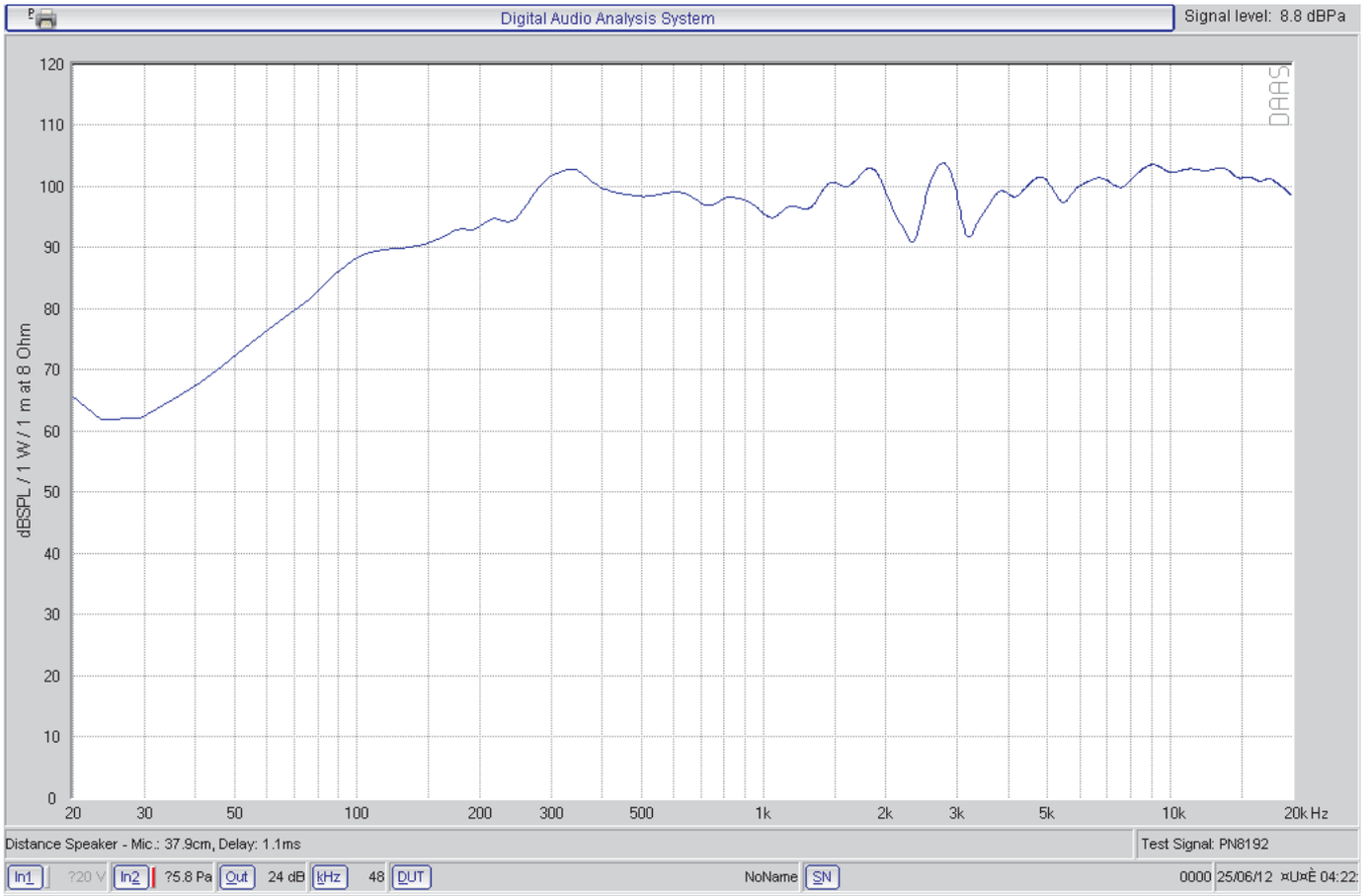
TECHNISCHE DATEN

IT-400TW

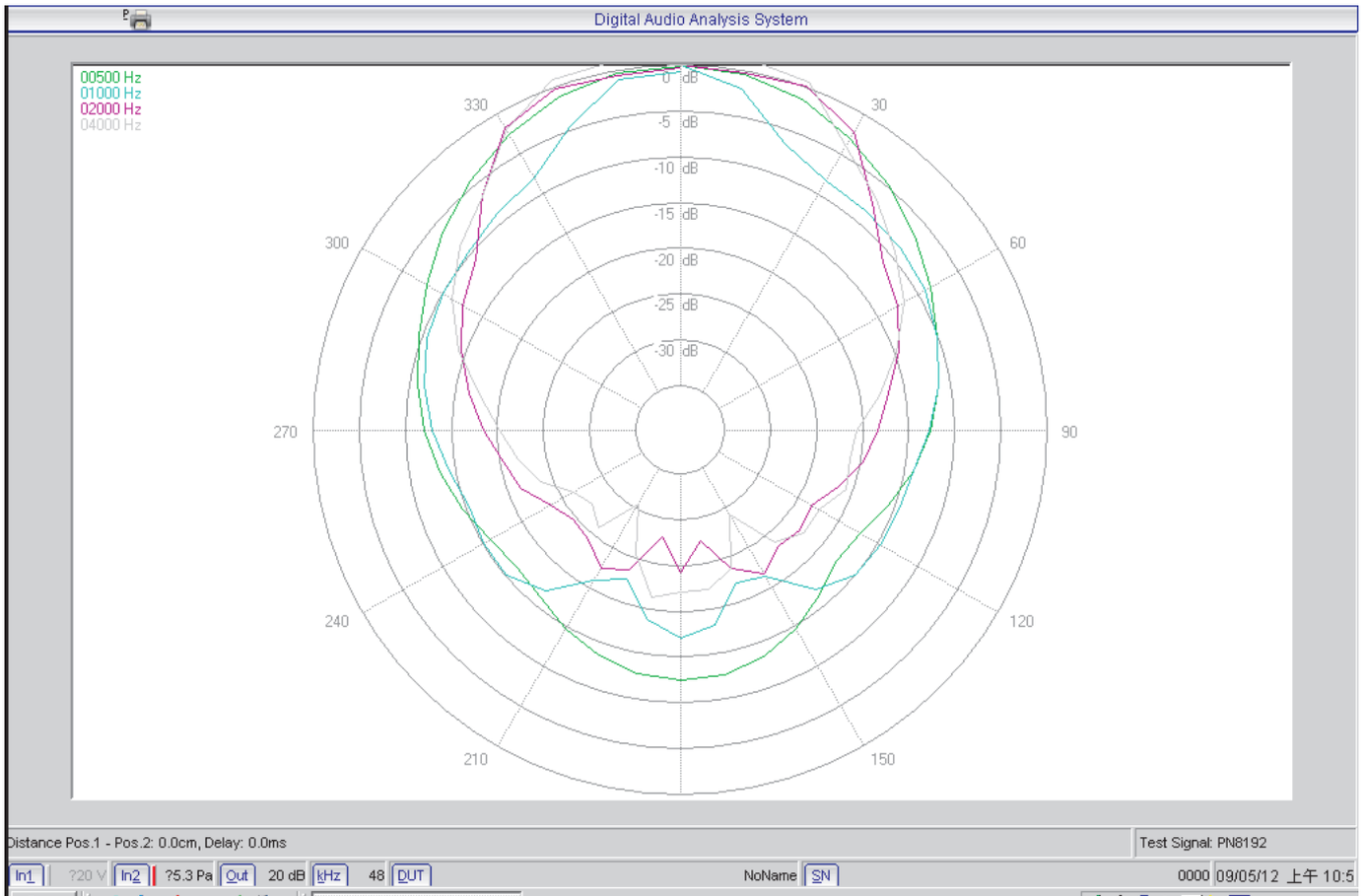
Impedanz	-
Betriebsspannung	100V
Nennbelastbarkeit	60/30/15/7,5 W
Musikbelastbarkeit	-
Frequenzbereich	100-15000Hz
Kennschalldruck	101dB/W/m
Abstrahlwinkel horizontal	100°
Abstrahlwinkel vertikal	60°
Gehäusematerial	ABS
Schutzart	IP66
Wetterfestigkeit	ja
Montagevorrichtung	Montagebügel aus Edelstahl
Ausstattung	2-Wege
Ersatzschwingspule	-
Zul. Einsatztemperatur	-20 °C bis +50 °C
Abmessungen	420 x 335 x 400 mm
Gewicht	6,7kg

* **Wichtiger Hinweis:** Bei den angezeigten UVP-Preisen handelt es sich um unverbindliche Empfehlungen, die der Handel gegenüber dem Endverbraucher 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.

Frequency Response



Polor Diagram /Horizontal



Polor Diagram /Vertical

