



## EN54 Trichterlautsprecher 10W rms ELA 100V Übertrager APH10T/ENC IP66

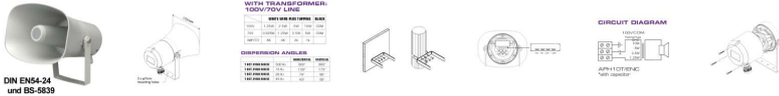


**85,00 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Penton

Bestell-Nr.: 85-756-01010



EN5424 Lautsprecher Druckkammerlautsprecher Trichterlautsprecher 10W rms mit 100V ELA Übertrager APH10T/EN EN54-24 Lautsprecher

### EN54-24 Lautsprecher APH10T/ENC Trichterlautsprecher bzw. Druckkammer-Lautsprecher nach Normen EN5424 und BS5839

Diese kompakten, wetterfesten Druckkammerlautsprecher, die besonders für eine hohe Tonverstärkung konzipiert wurden, sind aus einem UV-beständigen, **verstärkten ABS-Kunststoff** hergestellt und verfügen über einen mit Epoxid überzogenen U-Befestigungsbügel aus **Edelstahl (rostfrei)**. Sie sind durch die hohe Leistungsfähigkeit verbunden mit einem hohen Schalldruck speziell für die Wiedergabe von Sprachdurchsagen bzw. Signalwarnungen ausgelegt. Die Lautsprecher sind **resistent gegenüber salzhaltiger Luft, den meisten nicht ätzenden Stoffen und vielen Chemikalien**. Daher können sie z.B. auch in Marine- oder industriellen Anwendungen eingesetzt werden und eignen sich hervorragend für den **Gebrauch im Innen-, und Außenbereich**.

Diese Serie hervorragend für die Beschallung in Einkaufszentren, Fachgeschäften, Passagen, Parkhäuser, Industrie, Marine, Strand, Hotels, Restaurants, Schule, Gartenmärkte etc.

#### Technische Daten:

- Professioneller ELA 100V Lautsprecher
- Nach Normen **EN54-24 und BS5839-8**
- Zertifikat Nummer: **0359-CPD-0166 Typ B**
- **Zertifizierung nach EN54-24 kann sie in Verbindung mit Sprachalarmanlagen (SAA) nach VDE 0833 - Teil 4 eingesetzt werden**
- Witterungsbeständig nach IP65 Standard
- **Einsatz: Innen- oder Aussenbereich**
- Leistungsdaten: **10Watt RMS**
- Eingänge 100 Volt: 10/5/2.5/1.25 Watt RMS
- Eingänge: 70 Volt 5/2,5/1,25/0,625 Watt RMS
- Trafo-Impedanz: 1k/2k/4k/8kOhm
- Frequenzbereich: 340...16.000Hz
- Kennschalldruck; 105dB max.: 115dB (1W-1m)
- Abstrahlwinkel b.1kHz: 139/173° (H/V)
- **Schutzgrad: IP66**
- Anschluss durch Keramikklemmen intern
- Temperatureinsatzbereich: -25°C ... +70°C
- Farbe: Grau RAL7035
- Material: UL94V0 ABS Kunststoff mit UV-Schutz (UL-94V0, halogenfrei, raucharm)
- Abmessung: 227 x 172 x 131mm
- Lieferung inkl. Metall-Haltebügel
- Gewicht: 1,6kg