



EN54 Trichterlautsprecher 20W rms ELA 100V Übertrager APH20T/ENC IP66



89,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Penton

Bestell-Nr.: 85-756-01020



EN5424 Lautsprecher Druckkammerlautsprecher Trichterlautsprecher 20W rms mit 100V ELA Übertrager APH20T/EN EN54-24 Lautsprecher

[EN54-24 Lautsprecher APH20T/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-0150 Typ B**
- **Zertifizierung nach EN54-24 kann sie in Verbindung mit**
- **Sprachalarmanlagen (SAA) nach VDE 0833 - Teil 4 eingesetzt werden**
- **Witterungsbeständig nach IP66 Standard**
- **Einsatz: Innen- oder Aussenbereich**
- Leistungsdaten: **20Watt RMS** Treiber
- Eingänge 100 Volt: 20/10/5/2,5 Watt RMS
- Eingänge: 70 Volt 10/5/2,5/1,25 Watt RMS
- Trafo-Impedanz: 0,5k/1k/2k/4kOhm
- Frequenzbereich: 310...16.000Hz
- Kennschalldruck; 107dB max.: 120dB (1W-1m)
- Abstrahlwinkel b.1kHz: 111/148° (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: 259 x 219 x 157mm
- Lieferung inkl. Metall-Haltebügel
- Gewicht: 1,7kg