



Soundprojektor MH-50T mit Bügel mit 100V Trafo 50/70 Watt MUSIKHORN

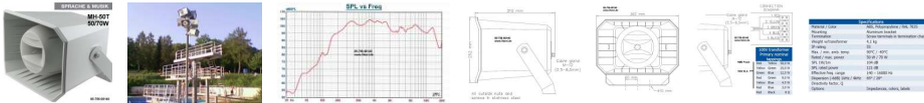


429,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: DNH

Bestell-Nr.: 85-756-00140



DNH MH-50T Soundprojektor 100V ELA Trafo 50W MUSIKHORN Outdoor Temperatureinsatzbereich: -40...+90°C

Dieses 2-wege wetterfeste Musikhorn (Druckkammerlautsprecher) präsentiert sich mit einer einzigartigen Klangreproduktion. Sowohl Sprache als auch Musik werden erstklassig übertragen. Dieser Lautsprecher ist für extreme Anforderungen sowohl für außen als auch für innen entwickelt worden.

Die Musikhörner sind wetterfest und geeignet für den Einsatz in z.B. Sportstadien und Hallen, Freibad, Sportplätzen, auf Passagierschiffen, Vergnügungsparks, Seilbahnen, Werkhallen, Industriehallen, Outdoorveranstaltungen, Radrennen, Geländebeschallung auf Schulhöfen, in Schwimmhallen u.v.m.

Die Gehäuse sind aus ABS hergestellt und ist optional in allen RAL-Farben lackierbar. Befestigt werden sie mit Aluminiumbügel der anbei ist. Dieses Modell ist wetterfest nach IP66 und absolut rostfrei.

Technische Daten:

- Nennbelastbarkeit **50 Watt max. 70 Watt**
- **Frequenzbereich 140 - 16.000 Hz**
- Anpassungen über **integr. 100V ELA Trafo**
- Leistungseinstellungen 70W 50W ... (bzw. RMS 50W 25W 12,5W 9W 4,5W 3W)
- Schalldruck 1W/1m 104dB **max 121dB**
- Wetterfest IP66 für Indoor-, Outdooranwendungen aller Art
- absolut rostfrei
- Abstrahlwinkel (-6dB, 1kHz) 60°
- Material Kunststoff schlagfest
- Farbe Grau RAL7035
- **Temperatureinsatzbereich: -40...+90°C**
- Abmessungen (HxBxT) 362x310x252mm
- Gewicht: 4,1kg

Unser langjähriges bestbewährtes Modell der Soundprojektoren im prof. Einsatzbereich