



Soundprojektor MH15T mit Bügel mit 100V Trafo 25W DNH MH15T MUSIKHORN

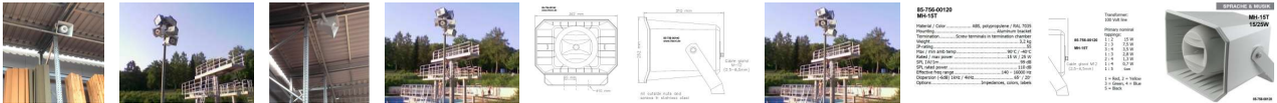


349,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: DNH

Bestell-Nr.: 85-756-00120



DNH MH15T Soundprojektor 100V ELA Trafo 15/25Watt MUSIKHORN Outdoor tauglich Temperatureinsatzbereich: -40...+90°C

DNH MH15T 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 **15 Watt max. 25 Watt**
- **Frequenzbereich 140 - 16.000 Hz**
- Anpassungen über **integr. 100V ELA Trafo**
- Leistungseinstellungen 25W 15W ... (bzw. RMS 15W 7,5W 3,5W 2,8W 1,3W 0,7W)
- Schalldruck 1W/1m 99dB **max 110dB**
- 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: 3,7kg

Unser langjähriges bestbewährtes Modell der Soundprojektoren im prof. Einsatzbereich