

Reinraumlautsprecher CR6T IP67 100V ELA Ausführung mit 1m Kabel





769,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: DNH

1

Bestell-Nr.: 83-760-02110

CR6T ist ein vollgekapselter Reinraumlautsprecher IP67 mit 10W Leistung und 100V ELA Trafo. Für den Einsatz in kritischen Bereichen mit hoher Luftfeuchtigkeit bzw. mit extremen Anforderungen z.B. für die Nautic, Schiffe, Boote usw. Ideal auch im Bezug auf die Reinigung mittels Hochdruckreiniger ist dieser besondere Lautsprecher kein Problem. Typischer Einsatz somit z.B. auch im Reinraum, Chemieindustrie, Schlachterei, etc. also kontaminierter Problemzonen

CR6T ist ein vollgekapselter Reinraumlautsprecher IP67 mit 10W Leistung und 100V ELA Übertrager

Ein Lautsprecher, der komplett wasserdicht ist. Der CR6 eignet sich für Bereiche, in denen Reinigungsverfahren kritisch sind oder in denen die Luftfeuchtigkeit extrem hoch ist. Für den Einsatz in kritischen Bereichen mit hoher Luftfeuchtigkeit bzw. mit extremen Anforderungen z.B. für die Nautic, Schiffe, Boote usw. Ideal auch im Bezug auf die Reinigung mitels Hochdruckreiniger ist dieser besondere Lautsprecher kein Problem. Typischer Einsatz somit z.B. auch im Reinraum, Chemieindustrie, Schlachterei, etc. also kontaminierter Problemzonen

Technische Daten:

- Geeignet für Sprache- und Musikwiedergabe
- Wasserfest Hochdruckreingerfest
- Schutzgrad IP67
- Material/Ausführung ABS Edelstahlbügel V4A
- Farbe RAL 9010
- Belastbarkeit: 6W rms 10W Peak
- 100V Trafo Leistungsanzapfungen 6W / 3W / 1,5W rms
- Empfindlichkeit: 85dB bei 1W-1m / SPL bei Nennbelastb. 93 db
- Audio-Frequenzbereich 280....20.000 Hz
- Abstrahlverhalten 170° / 150° (Bezug 1Khz / 4Khz / -6dB)
- Befestigung Montage 4 Schrauben und Bügel
- Temperatureinsatzbereich: -20°C ... + 90°C
- Anschlussart: Kabel 1m ist herausgeführt 2-adrig
- Lieferung inkl. Bügel
- Der Lautsprecher kann natürlich auch ohne den Montagebügel betrieben und montiert werden
- Abmessungen: Durchmesser: 137mm Bauhöhe: 53mm (siehe auch Zeichnung weitere Bilder)
- Nettogewicht 2.2 kg

Erhältlich in folgenden Ausführungen:

- Bst Nr 83-760-02100 = CR6 in 8-Ohm 20W rms Ausführung
- Bst Nr 83-760-02110 = CR6T in 100V Ausführung mit ELA Trafo