

Handbedienteil HBE Profi / Stabmikrofon H2

Das Handbedienteil HBE Profi dient der Steuerung der Tonfolgeanlage sowie weiterer analoger Produkte.



PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- einfache Handhabung und unkomplizierte Bedienung
- aufwendiger Einbau entfällt
- vollständige Steuerung der Warnanlage mit Kennleuchte inkl. Funktionskontrolle, Tonfolgesignal und Stadt/Land-Umschaltung (oder Yelp/ Wail/ Hilo Umschaltung) sowie Kommandosprechen mit regelbarer Lautstärke

Zulassung: (Deutschland u. international) HBE Profi	
EMV nach 72/245/EWG:	ET 03 5235

Technische Daten	
Abmessungen:	102,5 x 50 x 26,5 mm (BxHxT)
Spannung:	12 V / 24 V

Das Stabmikrofon H2 wird für die Sprachdurchsage mit einem Hänisch-Tonfolgeverstärker, einem Hänisch-Sprachverstärker oder in Verbindung mit einem Hänisch ASM 2 genutzt.

Die Neuentwicklung besteht durch eine verbesserte Sprachqualität und einen höheren Lautstärkeregelbereich. Rückkopplungen werden durch eine neue Rückkopplungs-/Gegenkopplungsfunktion reduziert. Das Mikrofon ist seitlich besprechbar und muss für die Durchsage nicht mehr in unmittelbare Mundnähe gebracht werden. Bei der Entwicklung wurde zudem Wert auf einen saubereren PTT Druckpunkt gelegt.



PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- Kommandosprechen per Push-to-Talk-Taste
- Lautstärkereglung
- inkl. Halter zur Montage im Fahrzeug
- Anschluss über Standard-Kabelbaum TFV 6x4 (CiA447/analog) oder per zusätzlicher Anschlussleitung direkt am TFV 6x4 CiA447 bzw. am eingesetzten Audio-Schaltmodul (ASM)
- Betriebsspannung: 12 V (in Kombination mit TFV 6x4 / ASM auch im 24 V Bordspannungsnetz einsetzbar)

Zulassung: (Deutschland u. international) Stabmikrofon H2	
EMV nach ECE-R10	ET 10R-05 8887