

# Technical Data

## HS3



Handhörer mit zusätzlicher Sendetaste

- hochwertige Akkustikkomponenten
- klassisches und höchst ergonomisches Design
- Anschluss des Handhörers durch die schwarze Wendelleitung
- nötige elektronische Anpassung an das Voice Communication System (VCS)
- Handhörer auch als HS3-USB bestellbar

## Technische Daten

### Mikrofon:

Arbeitsprinzip:	elektret
Richtcharakteristik:	omnidirektional
Impedanz:	2200 Ohm
Empfindlichkeit:	-40 dB V / Pa, 1 kHz
Frequenzgang:	100 Hz - 10 kHz

### Lautsprecher:

Arbeitsprinzip:	dynamisch
Impedanz:	600 Ohm bei 1 mW / 1 kHz
Kennschalldruckpegel:	k.A.
Frequenzgang:	200 Hz - 10 kHz

### Sonstige Angaben:

Gehäuse:	PC/ABS T45, schwarz
Lebensdauer Taster:	mindestens 10.000.000 Schaltzyklen
MTBF:	ca. 100.000 Std.
Temperaturbereich:	-0°C bis +55°C
Gewicht:	210 g