

# Technical Data

## OnGuard Clear+



Verdeckte Garnitur für absolut störungsfreie Kommunikation

- Umschaltbar von klassischer Induktionsanwendung auf Störungsfreie Clear+ Technologie
- Verwendung von herkömmlichen Induktionshörern möglich
- geeignet für analoge und digitale Funkgeräte (in Verbindung mit BlueTalk drahtlos)
- Unterdrückung von elektromagnetischen Störeinstrahlungen
- inklusive Miniaturmikrofon zur diskreten Befestigung am Hemdrevers o.ä.
- flexible Induktionsspule
- Hochempfindliches integriertes Mikrofon
- beige Handsendetaste für unauffällige Verwendung

## Technische Daten

### Mikrofon:

Arbeitsprinzip:	elektret
Richtcharakteristik:	omnidirektional
Impedanz:	2000 Ohm
Empfindlichkeit:	-39 dB V / Pa, 1 kHz
Frequenzgang:	100 Hz – 12 kHz

### Lautsprecher (Indukt RS7):

Betriebsspannung:	1,4 V (Batterie)
Stromaufnahme:	1 mA
Betriebsdauer:	ca. 80 Std.
Batterietyp:	A 10
Gewicht (inkl. Batterie):	1,5 g
Arbeitsprinzip:	magnetisch
Kennschalldruckpegel:	max. 107 dB
Frequenzgang:	300 Hz – 3,5 kHz

### Sendetaste (PTT-1):

Gehäuse:	Santoprene Gummi, beige
Lebensdauer Taster:	mindestens 50.000 Schaltzyklen

### Sonstige Angaben:

Temperaturbereich:	0°C bis +55°C
Gewicht:	72 g (inklusive PTT-Taste)

