

Technical Data

NB 3000



NB 3000 ist ein Nackenbügel-Headset mit Sprachübertragung über die Wangenknochen

- hochwertige Akustikkomponenten
- individuelle Gehörgangsresonanzverstärkung (Open-Ear-Gain) von ca. 17 dB
- sicheres Bedienen der großflächigen PTT-Taste
- elektronische Anpassung an analoge oder digitale Funkgeräte
- Bügelgröße „small“ und „medium“ lieferbar

Technische Daten

Mikrofon:

Arbeitsprinzip:	elektret
Richtcharakteristik:	k.A.
Impedanz:	1200 Ohm
Empfindlichkeit:	-27 dB V / Pa, 1 kHz
Frequenzgang:	50 Hz – 16 kHz

Lautsprecher:

Arbeitsprinzip:	magnetisch
Impedanz:	250 Ohm bei 1 mW / 1 kHz
Kennschalldruckpegel:	max. 117 dB
Frequenzgang:	100 Hz – 4 kHz

Sendetaste (PTT-8):

Gehäuse:	schlagfestes Kunststoffgehäuse, schwarz, mit Kleiderclip
Lebensdauer Taster:	mindestens 1.500.000 Schaltzyklen
Schutzklasse:	IP54

Sonstige Angaben:

Temperaturbereich:	-30°C bis +70°C
Gewicht:	118 g (inklusive PTT-Taste)
Bügelgrößen:	Medium (59-64 / Standard) Small (53-58)
Schutzstufe:	II 2G Ex ib IIC T4

