

## Produktinformation

Leichtes, binaurales Headset für den Einsatz in Leitstellen und der Polizei

- Leichtes Headset mit bequemen und druckfreiem Tragekomfort
- Noise Cancelling Mikrofon für klare Sprachübertragung, auch in lauten Umgebungen
- Schutz des Gehörs durch Acoustic Shock Protection (ASP)
- PTT-Taste mit komfortabler Befestigung und großer Bedienfläche
- Verwendung an nahezu allen, gängigen Voice-Communication System und Funkgeräten möglich.



## TECHNISCHE GRUNDLAGEN

### LAUTSPRECHER

Arbeitsprinzip	Dynamisch
Impedanz	150Ω (1kHz)
Empfindlichkeit	121dB ± 3dB (1mW)
Frequenzbereich	100Hz bis 5kHz

### SONSTIGE ANGABEN

Gewicht	89g
Temperaturbereich	-20°C bis +60°C

### MIKROFON

Arbeitsprinzip	Elektret
Richtcharakteristik	Bi- Direktional
Noise Cancelling	JA
Impedanz	2,2kΩ (1kHz)
Frequenzbereich	100Hz bis 12kHz
Empfindlichkeit	-55dB ± 3dB (1kHz)
Kennschalldruckpegel	100dB S.P.L.
Signal-Rauschverhältnis	55dB (1kHz)

Nähere Informationen zum Artikel und zum entsprechenden Zubehör, Anschlusskabel und Lieferumfang finden Sie unter [www.imtradex.com](http://www.imtradex.com).

TD-DEX-W-004-01-A-0-DE