

HANDAPPARAT HS3



Produktinformation

Ergonomischer Handhörer für den Einsatz in Leitstellen.

- Klassisches Hörerdesign mit höchstem Anspruch an Ergonomie
- Kristallklare Kommunikation durch hochwertige Akustikkomponenten
- Acoustic-Shock-Protection für den Schutz ihres Gehör
- Anpassung an nahezu jedes Voice-Communication-System möglich
- USB Version für Plug&Play verfügbar



TECHNISCHE GRUNDLAGEN

LAUTSPRECHER

Arbeitsprinzip	Dynamisch
Impedanz	150Ω ± 15% (1kHz)
Empfindlichkeit	96dB ± 3dB (1mW)
Frequenzgang	100Hz – 7,5kHz

SONSTIGE ANGABEN

Gewicht:	225g
Temperaturbereich:	-0°C bis +40°C

MIKROFON

Arbeitsprinzip	Elektret
Richtcharakteristik	Omni- Direktional
Impedanz	2200Ω (1kHz)
Frequenzgang	50Hz – 16kHz
Empfindlichkeit	7,9mV (1kHz)
Signal Rauschabstand	> 58dB

Nähere Informationen zum Artikel und zum entsprechenden Zubehör, Anschlusskabel und Lieferumfang finden Sie unter www.imtradex.com.

TD-DEX-W-001-13-A_DE