



Products for tomorrow...

DFA 2000

UHF-Technik – Dolmetsch- und Führungsfunkanlage

Sender DFS 2007

- 10 Frequenzen
- Regelbare Mikrofonempfindlichkeit
- Batterie- oder Akkubetrieb
- Optische Batterieüberwachung
- Anschlussbuchse für externe Mikrofone oder Tonquellen

Empfänger DFE 2000

- 10 Frequenzen
- Lautstärkereglung
- Batterie- oder Akkubetrieb
- Optische Batterieüberwachung
- Kombibuchse zum Ein-/Ausschalten mittels Hörer

- Brillante Übertragungsqualität - keine Störungen - kein Rauschen
- Mehrsprachige Tagungen und Konferenzen - 10 Frequenzen gleichzeitig nutzbar
- Gruppenführungen bei hohen Lärmpegeln - extrem geräuschkompensierende Mikrofone
- Ausstellungen, Messen und Museen - Flüstermikrofone
- Gelegentliche oder regelmäßige Nutzung - wahlweise Batterie- oder Akkubetrieb
- Hoher Tragekomfort - geringer Wartungsaufwand - hygienischer Einohrhörer

...Ihre Ohren werden Augen machen!

Technische Daten

Sender DFS 2007		Empfänger DFE 2000
EG-Zulassung von 963 bis 965 MHz Miniatur-Drehschalter für 10 Frequenzen Batterie/Akku, 2 Stk. LR6 (Mignon) integriert Anschlussbuchse für externe Mikrofone oder Tonquellen bis zu 40 Stunden, mit optischer Zustandsanzeige	Zulassung Frequenzbereich Schalter Stromversorgung Antenne Anschlüsse Batteriestandzeit Hörer	EG-Zulassung von 963 bis 965 MHz Miniatur-Drehschalter für 10 Frequenzen Batterie/Akku, 2 Stück LR6 (Mignon) integriert Kombibuchse zum Ein-/Ausstellen mittels Hörer Bis zu 100 Stunden, mit optischer Zustandsanzeige Hygienischer Einohrhörer; es können handelsübliche Kopfhörer mit einer Impedanz von 8 bis 32 Ohm verwendet werden
Ca. 10 mW ERP Ortsabhängig, bis zu ca. 300 m Integriertes Elektromikrofon mit umschaltbarer Empfindlichkeit ca. 235 x 40 mm, ca. 250 g	Sendeleistung Reichweite Mikrofon Abmessungen	105 x 60 x 21 mm, ca 140g

Zubehör



Headsetmikrofon
Geräuschkompensierendes Mikrofon mit Anschluss-Stecker für DFS 2007 – für den "Händstiel-Betrieb"



Ohrhörer
Hygienischer Einohrhörer mit besonders hohem Tragekomfort
Leichtgewicht: nur ca. 15 g



Lärmschutzhörer
Einsatz in extremen Lärmereichen



Ladestation für 20 Empfänger
19-Zoll-Einschubfach im Tischgehäuse oder in beliebig hohen Ladesschränken

Lassen Sie sich von den Vorteilen unserer Funkanlage bei einer unverbindlichen Vorführung in Ihrem Hause überzeugen.



IMTRADEX Hör-Sprechsysteme GmbH
Industriestraße 60-62/122, A-1220 Wien
Tel: +43/1/2044294-0, Fax: DW 18
email: headsets@imtradex.at



Products for tomorrow...