


IMTRADEX Hör-Sprechsysteme GmbH

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

Personenführungsanlage MEDER DFA2000

DFA 2000

Products for tomorrow...

UHF -Technik – Dolmetsch- und Führungsfunkanlage

TECHNISCHE DATEN

ES KOMMT AUF

Sender DFS 2000

- 10 Frequenzen
- Schaltbare Mikrofonempfindlichkeit
- Batterie- oder Akkubetrieb
- Optische Batterieüberwachung
- Kombibuchse zur Akkuladung und zum Anschluß von externen Mikrofonen oder anderen Tonquellen

Empfänger DFE 2000

- 10 Frequenzen
- Lautstärkereglер
- Batterie- oder Akkubetrieb
- Optische Batterieüberwachung
- Kombibuchse zur Akkuladung und zum Ein/Aus-Schalten mittels Hörerstecker



DIE VERBINDUNG AN

- **Brillante Übertragungsqualität - keine Störungen - kein Rauschen**
- **Mehrsprachige Tagungen u. 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 2000

EG-Zulassung von 863 bis 865 MHz
 Miniatur-Drehschalter für 10 Frequenzen
 Batterie/Akku, 2 Stk. LR6 (Mignon)
 Integriert
 Kombibuchse zur Akkuladung, Anschluß für ext. Mikrofone
 Bis zu 40 Stunden, mit optischer Zustandsanzeige

Ca. 10 mW ERP
 Ortsabhängig, bis zu ca. 300 m
 Integriertes Electretmikrofon mit umschaltbarer Empfindlichkeit
 ca. 250 x 40 mm, ca. 315 g

Zulassung
 Frequenzbereich
 Schalter
 Stromversorgung
 Antenne
 Anschlüsse
 Batteriestandzeit
 Hörer

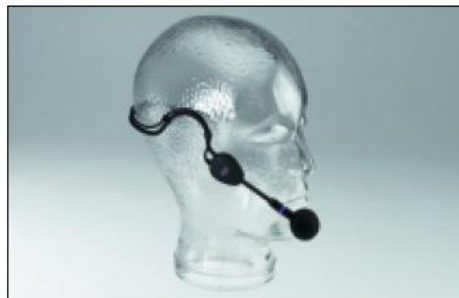
Sendeleistung
 Reichweite
 Mikrofon
 Abmessungen

Empfänger DFE 2000

EG-Zulassung von 863 bis 865 MHz
 Miniatur-Drehschalter für 10 Frequenzen
 Batterie/Akku, 2 Stück LR6 (Mignon)
 Integriert
 Kombibuchse zur Akkuladung, Ein-/Ausschalten 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.

105 x 60 x 21 mm, ca. 140 g

Zubehör



Headsetmikrofon
 Geräuschkompensierendes Mikrofon mit Anschluß-Stecker für DFS 2000, für den „Händefrei-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 Ladeschränken.

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