

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

EG-Zulassung
von 863 bis 865 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

Ca. 10 mW ERP
Ortsabhängig, bis zu ca. 300 m
Integriertes Electretmikrofon mit umschaltbarer Empfindlichkeit
ca. 235 x 40 mm, ca. 250 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 zum 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 2007– für den "Händefrei-Betrieb"



Ohrhörer

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



Lärmschutzhörer

Einsatz in extremen Lärmbereichen



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.

deining
elektronik gmbh & co. kg

Rudolf-Diesel-Str. 4 • 76356 Weingarten
Tel. +49 (7244) 7016-0 • Fax +49 (7244) 7016-33

info@deining-gmbh.de • www.deining-gmbh.de

MEDER
electronic

Products for tomorrow...