

DiCal-RED

SWISSPHONE

Funkdatenmodul für die Fahrzeugkommunikation

Automatische Navigation, zuverlässige Datenübertragung
für Einsatzfahrzeuge und ein optimiertes Flottenmanagement.



Das leistet das Funkdatensystem DiCal-RED

Das Funkdatensystem DiCal-RED bietet eine effektive Gesamtlösung für die wirtschaftliche Optimierung des Flottenmanagements und der Fahrzeugkommunikation.

Es unterstützt wahlweise sowohl das öffentliche GSM-Netz (2G, 3G, LTE) als auch die BOS-Netze POCSAG und TETRA zur sicheren Kommunikation des Fahrzeugs mit der Leitstelle.

Sendet die Leitstelle über eines dieser Funknetze die Einsatzdaten (Zielkoordinaten und Einsatztext) an das Fahrzeug, so steuert DiCal-RED das Garmin Navigationssystem an. Die Route zum Einsatzziel wird automatisch berechnet und die Navigation gestartet. So geht keine Sekunde verloren, wenn die Besatzung zum Einsatzfahrzeug kommt.

Durch die kompakte Bauform ermöglicht das DiCal-RED einen problemlosen Einbau.

Mit dem optionalen Statuspanel kann der Fahrzeugstatus per GSM und/oder TETRA an die Leitstelle gesendet werden.

Daten-Funkwege

- » POCSAG inkl. DiCal-IDEA Verschlüsselung
- » 2G, 3G, LTE
- » TETRA (über FuG)

Navigation

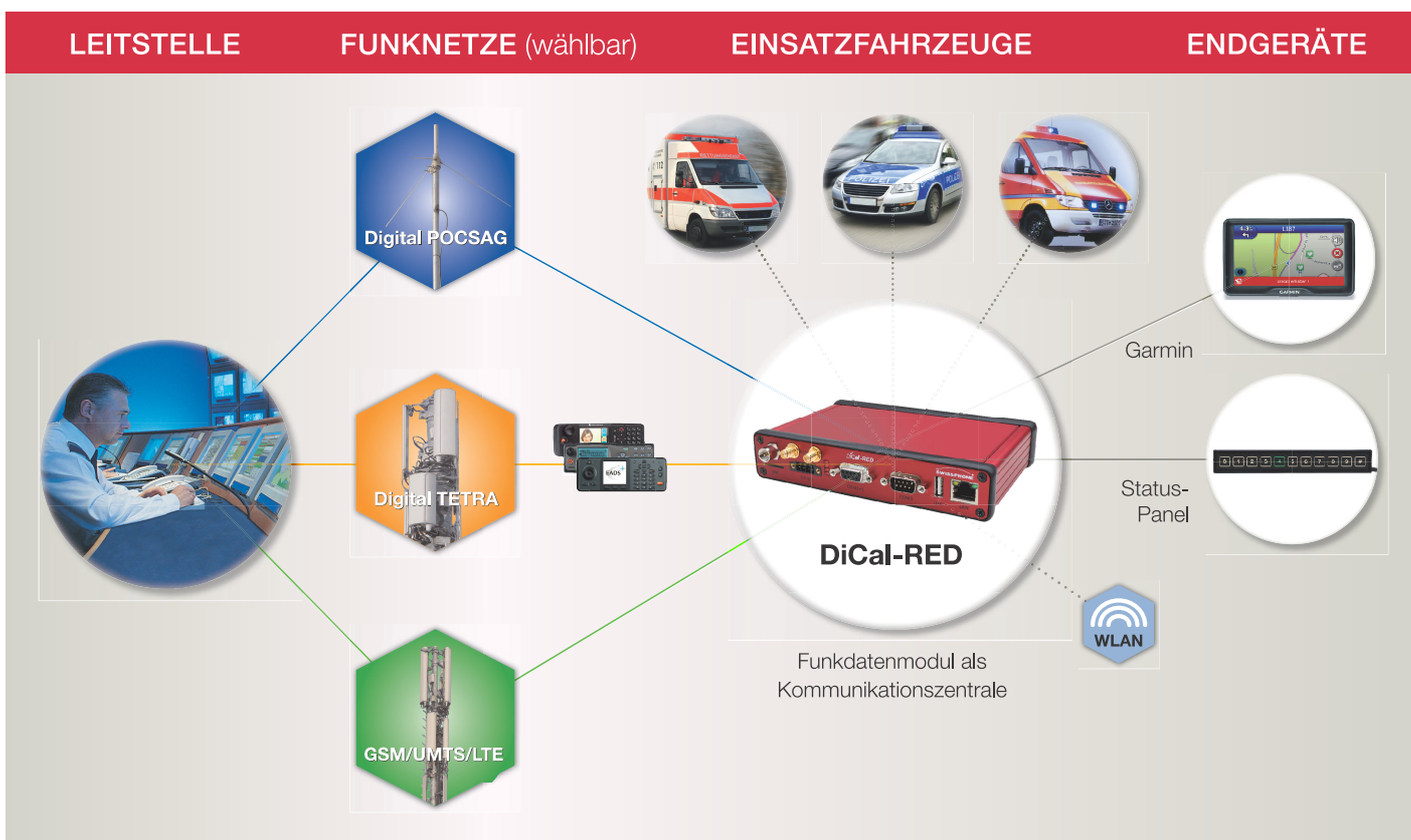
- » Garmin mit FMI-Schnittstelle

Statuspanel SP11

- » 11 beleuchtete Tasten
- » Summer

Schnittstellen

- » 3 x Seriell RS232 (zu TETRA, Navigation, Statuspanel)
- » LAN, optional WLAN
- » USB
- » I/O



Technische Änderungen vorbehalten

SWISSPHONE

Deutschland:
Swissphone Telecommunications GmbH
Industriestrasse 51
D-79194 Gundelfingen
Telefon + 49 761 59 05 0
Fax + 49 761 59 05100
vertrieb@swissphone.de
www.swissphone.de

Schweiz:
Swissphone Wireless AG
Fälmisstrasse 21
CH-8833 Samstagern
Telefon + 41 44 786 77 70
Fax + 41 44 786 77 71
www.swissphone.com

Österreich:
Swissphone Austria GmbH
Dresdner Strasse 68/1/1
A-1200 Wien
Telefon + 43 1 493 13 41
Fax + 43 1 493 13 41 17
office@swissphone.at
www.swissphone.at