

# Dualbedienung Analog (Ascom/Bosch) / TETRA (MTM800 FuG) mit dem Commander 6 BOS mit Option TETRA

Analogmodus mit allen vom  
Commander 5/6 BOS  
bekannten Funktionen



Im TETRA-Modus:  
Bedienung aller wichtigen Funktionen  
des MTM800 FuG (ET)

Display-Anzeige im Ruhebetrieb  
(Beispiele)

HE.....DIENSTLEISTER.12 - eigene OPTA  
Testordner - Ordner  
**DL-6-S** - Gesprächsgruppe  
8280611 - eig. ISSI (>>Start)  
TMO - Symbolleiste

09.11.2015 10:26 - Zeitanzeige  
**DL-8-W** - nur Gruppe  
Sprechwunsch - mom. Status  
TMO

Ordner-/  
Gruppenwahl

13:39  
**HE\_**  
**SONSTIGE**  
Ordner ?  
TMO

Anzeige  
(Flash-)SDS

SDS 02/05  
Geben Sie  
Lagemeldung!  
TMO

Eingehender  
Gruppenruf

13:43  
HE.....DIENSTLEIS  
**Gruppenruf**  
8280610  
TMO

## Beispielanschaltung



## Unterstützte Funktionen (MTM800 FuG)

- Gruppenruf senden/empfangen
- Einzelruf senden/empfangen
- Anzeige von Anrufer-OPTA und -ISSI
- Anzeige von eigener OPTA und ISSI
- Gruppen- + Ordneranzeige
- Gruppenwahl über Ordnerstruktur
- Gruppenkurzwahl über Zifferntasten
- (Ziel-)Status senden
- Ausgangsmodus-Anzeige (Home-Mode)
- Anzeige der Empfangsqualität
- SDS- und Flash-SDS-Speicher
- E2E-Verschlüsselung ein-/ausschalten
- Wechsel des Betriebsmodus (TMO/DMO/GW/REP)
- Wechsel des Funkgeräts (Analog/TETRA)
- Ein-/Ausschalten des TETRA-Funkgeräts im Betrieb
- Duales Hören (Analog+TETRA gemeinsam)
- Anzeige letzter Anruf (von Analog oder TETRA?)

## Bestellinformationen

Best.-Nr.	Bezeichnung
<b>480051.M</b>	Interface C5/6FuG8A für Ascom + MTM800 FuG
<b>480051.E</b>	Interface C5/6FuG8A für Ascom + MTM800 FuG ET*
<b>480052.M</b>	Interface C5/6FuG8B für Bosch + MTM800 FuG
<b>480052.E</b>	Interface C5/6FuG8B für Bosch + MTM800 FuG ET*
<b>480052.P</b>	Updatekabel für 480051.E/480052.E
<b>480908.M</b>	Anschlusskabel 480051.M/480052.M an MTM800 FuG
<b>480908.E</b>	Anschlusskabel 480051.E/480052.E an MTM800 FuG ET*
<b>480935</b>	Anschlusskabel Auflage ED3 an 480051/480052
<b>460145</b>	Commander 6 BOS, komplett mit Auflage ED3
<b>480007</b>	Option TETRA für Commander 5 BOS und Commander 6 BOS

\* ) und MTM800 FuG mit Expansion Head Enh

**Folgende SW-Versionen** (oder neuer) werden benötigt, um alle hier beschriebenen Funktionen nutzen zu können:

- Motorola MTM800 FuG (ET): MR 10.6.10
- Commander 6 BOS mit Option TETRA: V1.10D
- Interface C5/6FuG8(A/B): V1.02MT

