

# Dualbedienung Analog (Ascom/Bosch) / TETRA (SRG3900) 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 Sepura SRG3900

Display-Anzeige im Ruhebetrieb

09.11.2015 10:26 - Zeitanzeige / eigene OPTA  
**DL-8-W** - Gruppenanzeige  
**Sprechwunsch** - mom. Status / eigene ISSI  
TMO - Symbolleiste

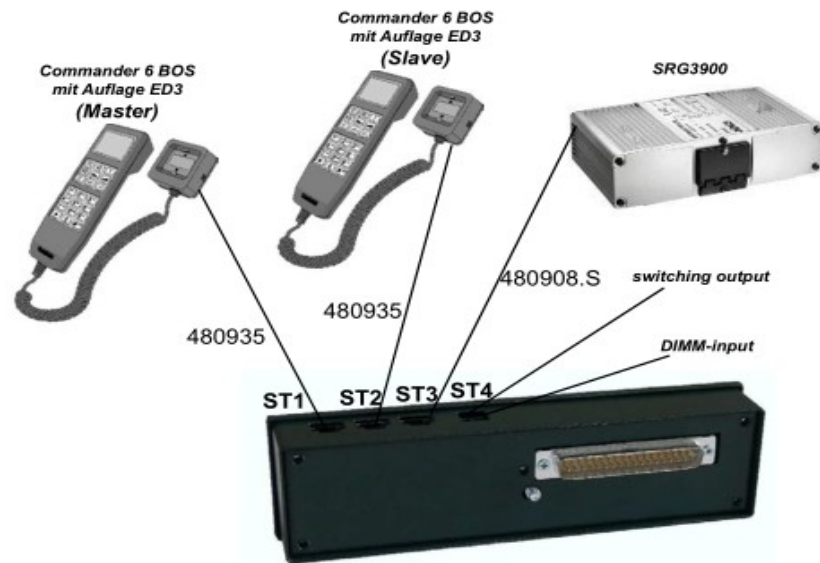
Eingehender  
Gruppenruf

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

Anzeige  
(Flash-)SDS

SDS 02/05  
**Geben Sie  
Lagemeldung!**  
TMO

## Beispielanschaltung



## Unterstützte Funktionen (SRG3900)

- Gruppenruf senden/empfangen
- Einzelruf senden/empfangen
- Anzeige von Anrufer-OPTA und -ISSI
- Anzeige von eigener OPTA und ISSI
- Gruppenanzeige
- Alphabetische Gruppenwahl
- Gruppenkurzwahl über Zifferntasten
- Status senden
- Statusanzeige (auch ILS-Quittungstext möglich)
- Anzeige der Empfangsqualität nach GAN
- 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.S</b>	Anschluss-Interface C5/6FuG8A(Ascom) für SRG3900
<b>480052.S</b>	Anschluss-Interface C5/6FuG8B(Bosch) für SRG3900
<b>480052.P</b>	Updatekabel für 480051.S/480052.S
<b>480908.S</b>	Anschlusskabel 480051.S/480052.S an SRG3900
<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

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

- Commander 6 BOS mit Option TETRA: V1.10D
- Interface C5/6FuG8(A/B): V1.02ST

