



TISCHBEDIENKONSOLE FÜR TETRA/ MOTOTRBO™ TOS800-III

Bedienung von TETRA und MOTOTRBO™ Funkgeräten von Motorola

Mit einer TOS800-III Tischbedienkonsole können Sie bis zu vier abgesetzte Motorola Funkgeräte bedienen. Dabei wurde das bewährte und intuitive Bedienkonzept für Motorola TETRA Funkgeräte ergänzt um die Anbindung von Motorola MOTOTRBO™ Funktechnik. Somit ist ab sofort ein Parallelbetrieb von TETRA und MOTOTRBO™ möglich.



Lautsprecher und Mikrofon im Gehäuse integriert

Im Gehäuse der TOS800-III sind ein Lautsprecher, ein Schwanenhalsmikrofon und eine PTT-Taste integriert. Darüber hinaus können ein Handhörer, ein Headset, eine Fuß-PTT-Taste und bis zu zwei externe Lautsprecher angeschlossen werden.

Bewährte Bedienung bleibt erhalten

Die bekannten Bedienkonzepte der Funkgeräte bleiben erhalten. Bei der Funkgerätebedienung muss der Anwender nichts Neues lernen. Die Audio/Sprache kann über zwei Lautsprecher ausgegeben werden. Somit ist auch eine akustische Unterscheidung, aus welchem Funkgerät die Sprache kommt, sehr gut realisierbar.

Kompatibel mit TETRA und MOTOTRBO™

Die TOS800-III ist sowohl mit TETRA als auch mit MOTOTRBO™ Funkgeräten kompatibel. Auch ein Mischbetrieb ist möglich. Die Funkgeräte werden über einen Touchscreen bedient, der unter anderem alle Bedienelemente der Funkgeräte abbildet.

Märkte

öffentliche & private Sicherheit, Netzbetreiber, Logistik, Industrie

Reichweite

Europa

Sprachen

Deutsch, Englisch



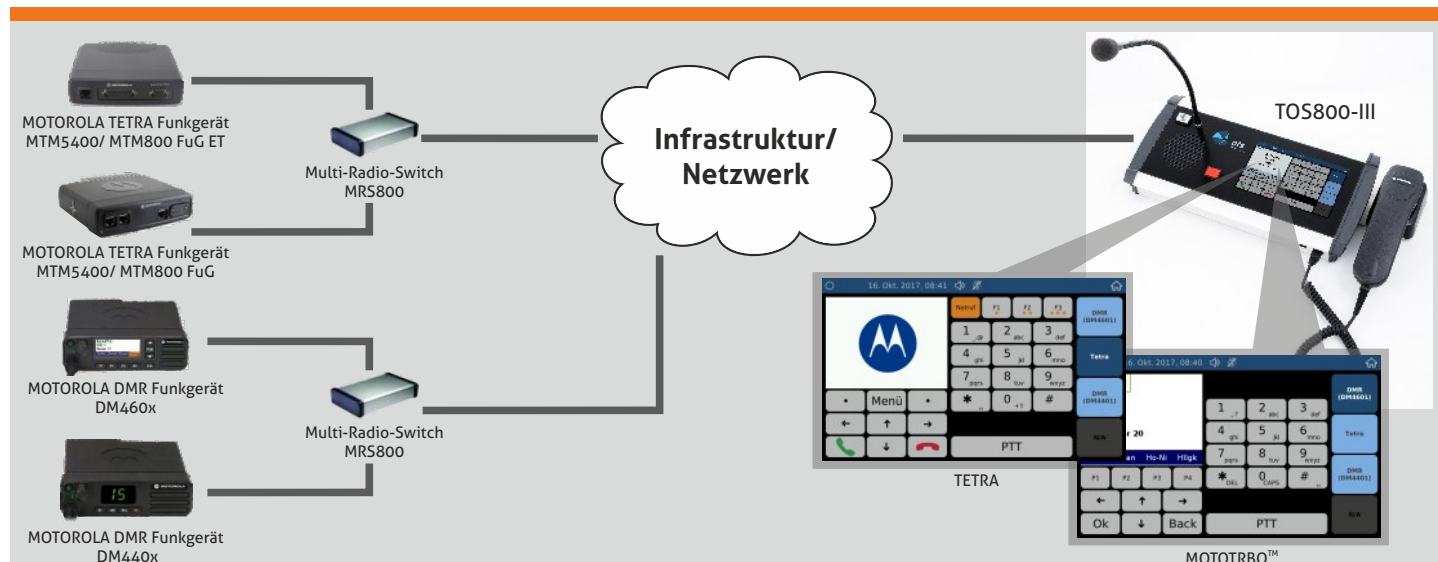


Abb. Systemskizze TOS800-III

FUNKTIONEN

Kompatibel mit Motorola Funkgeräten:

- für MOTOTRBO™ Serien
- für TETRA Serien
- Mischbetrieb TETRA und MOTOTRBO™ möglich

Anwendung:

- Komfortable Bedienung von bis zu vier abgesetzten Motorola Funkgeräten
- Vollumfängliche - über Standard IP-LAN / WAN(VPN) abgesetzte Bedienung der Funkgeräte

Multifunktionale Touch-Oberfläche:

- Anlehnung an das etablierte Motorola Design
- Funkgeräte Auswahl/ Bedienung
- Audio-Einstellung (z.B. Lautstärke) von aktivem/ nicht ausgewählten Funkgerät(en)
- Systemeinstellungen (IP-Adresse, Benutzer, Passwort uvm.)

Anschluss über Funkserver:

- Anschluss der Funkgeräte über MRS800 Multi-Radio-Switch
- Anschluss der Funkgeräte über DRC9010 Server (vier Funkgeräte je Server). In Kombination mit der DRC9010 Software ist die Bedienung der Funkgeräte im Netzwerk über TOS800-III und Software-Bedienstelle möglich

Komfortable Konfiguration:

- Passwortgeschützt
- am Gerät oder über eigene TOS800-III Webseite

Neue Features:

- Anschluss von USB Hör-/Sprechgarnituren
- IP-Einbindung in gerootete Netzwerke
- Vereinfachte Konfiguration der TOS800-III durch sog. MRS800 Parameter Announcement (Radio Discovery Protocol)

SYSTEM ANFORDERUNGEN

- Stromversorgung 230VAC/50Hz (Netzteil beiliegend)
- Schutzklasse: IP40
- Maße in mm (ohne Handhörer): 375x184x68 mm LxBxH

- Maße in mm (inkl. Handhörer): 448x184x68 mm LxBxH
- Gewicht: 2100 g ohne Zubehör

ANSPRECHPARTNER



Sven Behrmann

☎ 0 50 31/ 95 48-272

✉ Sven.Behrmann@ATSONline.de