

PRESENTAZIONE - FT637 Radio Switch

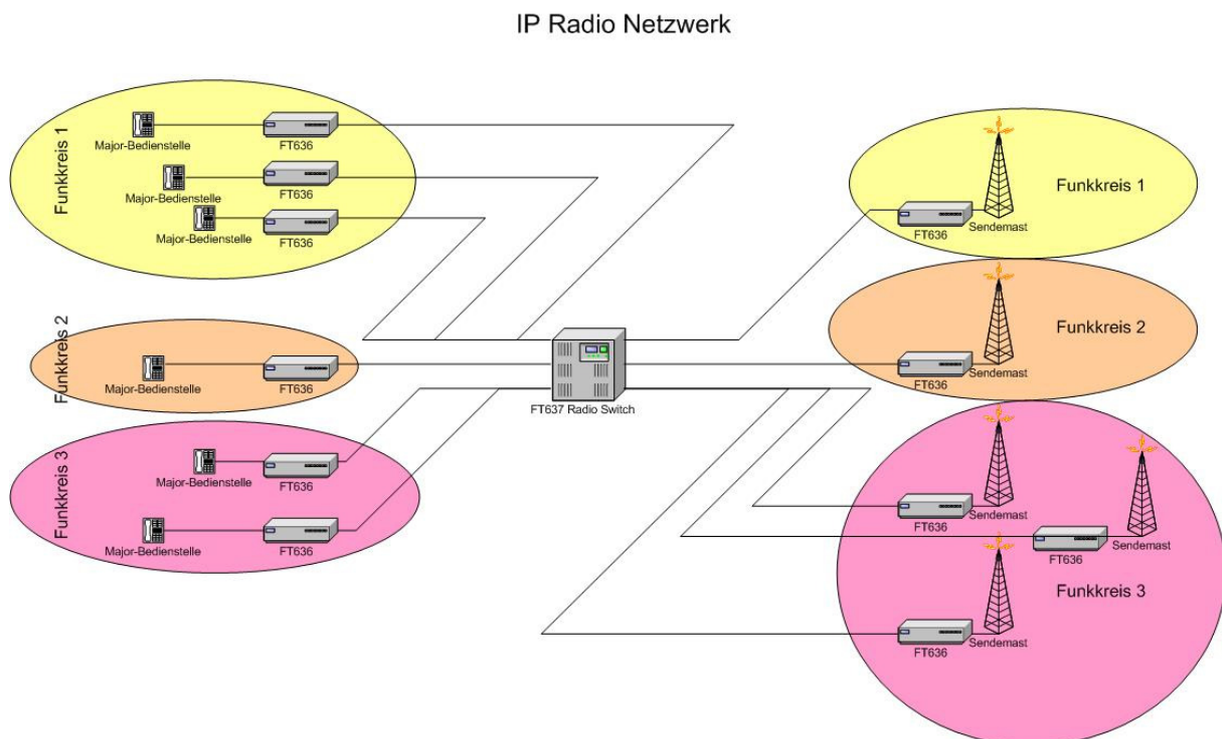
La FT637 Radio Switch permette un utilizzo flessibile di diversi collegamenti formati da: Telecomandi/FT636 collegati ad RT/FT636 così da permettere molteplici combinazioni anche diverse tra loro quali:

- Un telecomando $\leftarrow \rightarrow$ Un ricetrasmittitore
- Diversi telecomandi $\leftarrow \rightarrow$ Un ricetrasmittitore
- Un telecomando $\leftarrow \rightarrow$ Diversi ricetrasmittitori
- Diversi telecomandi $\leftarrow \rightarrow$ Diversi ricetrasmittitori

L'associazione delle apparecchiature avviene tramite i circuiti radio associando insieme, allo stesso circuito radio, i telecomandi e i ricetrasmittitori che devono comunicare tra loro.

L'associazione avviene inizialmente in modo statico ma può essere variata in qualsiasi momento tramite la piattaforma operativa delle apparecchiature. Con una prossima versione di Software della FT636 si raggiungerà un'associazione dinamica dei terminali ai circuiti dando la possibilità agli stessi, di selezionare in modo autarchico, i numeri dei circuiti durante l'attività.

Il disegno seguente mostra come esempio le possibili configurazioni.



Dal lato telecomando, inizialmente viene usata una combinazione di Major4a/5a ed FT636. In futuro, al posto di questa combinazione, verrà usato un telecomando con capacità IP.

Istruzioni delle figure della FT637 Radio Switch Login

FunkTronic FT 637 IP Radio Switch - Mozilla Firefox

http://192.168.16.190/

FunkTronic Startseite | FunkTronic FT 637 IP Radio Switch | Google

Hersteller FunkTronic GmbH
Gerat FT637 IP Radio Switch
Software Ver 0.01 alpha

System | Applikation | Reboot | Update

FunkTronic FT637 IP Radio Switch - Login

Name: Passwort:

Anmelden

Neues Passwort

Systemkonfiguration

FunkTronic FT 637 IP Radio Switch - Mozilla Firefox

http://192.168.16.190/

FunkTronic Startseite | FunkTronic FT 637 IP Radio Switch | Google

Hersteller FunkTronic GmbH
Gerat FT637 IP Radio Switch
Software Ver 0.01 alpha

System | Applikation | Reboot | Update

FunkTronic FT637 IP Radio Switch - Betriebsmodus: Netzwerkeinstellungen

SICHERUNG / WIEDERHERSTELLUNG
Funktion Keine Sicherheit Wiederherstellung

SPRACHE
Sprache Deutsch English Italiano

NETZWERK
IP-Adresse:
Netzmaske:
Standardgateway:
1. DNS-Server:
2. DNS-Server:

ALLGEMEINES
Beschreibung:

Anwenden | Abbrechen | Abmelden | Passwort ändern

HILFE
Um die Einstellung zu speichern, bitte "Anwenden" am Seitenfuss anklicken.
Das Gerat startet dann mit den neuen Einstellung.

SYSTEM-SICHERUNG / WIEDERHERSTELLUNG
N/A

SPRACHE
N/A

Applikationskonfiguration

Funktronic FT 637 IP Radio Switch - Mozilla Firefox
Datei Bearbeiten Ansicht Chronik Lesezeichen Extras Hilfe

http://192.168.16.190/
LEO Eng-Deu

Funktronic Startseite
Google

Hersteller FunkTronic GmbH
 Gerat FT637 IP Radio Switch
 Software Ver0.01 alpha

System
Applikation
Reboot
Update

FunkTronic FT637 IP Radio Switch - Betriebsmodus: Kommunikationseinstellungen

BEDIENGERAETE-KONFIGURATION

Bediengeratbezeichnung	Geratenummer	Geratepasswort	Geratestatus
Bediengerat 1	10	10	aktiv
Bediengerat 2	11	11	aktiv
Bediengerat 3	12	12	aktiv
Bediengerat 4	13	13	aktiv
Bediengerat 5	14	14	aktiv
Bediengerat 6	15	15	aktiv
Bediengerat 7	16	16	aktiv
Bediengerat 8	17	17	aktiv
Bediengerat 9	18	18	aktiv
Bediengerat 10	19	19	aktiv
Bediengerat 11 - inaktiv	20	20	inaktiv
Bediengerat 12 - inaktiv	21	21	inaktiv
Bediengerat 13 - inaktiv	22	22	inaktiv
Bediengerat 14 - inaktiv	23	23	inaktiv

FUNKGERAETE-KONFIGURATION

Funkgeratbezeichnung	Funkgeratnummer	Funkgeratepasswort	Funkgeratestatus
Funkgerat 1	80	80	aktiv
Funkgerat 2	81	81	aktiv
Funkgerat 3	82	82	aktiv
Funkgerat 4	83	83	aktiv
Funkgerat 5	84	84	aktiv
Funkgerat 6 - inaktiv	85	85	inaktiv
Funkgerat 7 - inaktiv	86	86	inaktiv
Funkgerat 8 - inaktiv	87	87	inaktiv
Funkgerat 9 - inaktiv	88	88	inaktiv
Funkgerat 10 - inaktiv	89	89	inaktiv

FUNKKREIS-KONFIGURATION

Funkkreisbezeichnung	Funkkreisnummer	Funkkreispasswort	Funkkreisstatus
Funkkreis 1	90	N/A	aktiv
Funkkreis 2	91	N/A	aktiv
Funkkreis 3	92	N/A	aktiv
Funkkreis 4	93	N/A	aktiv
Funkkreis 5	94	N/A	aktiv
Funkkreis 6 - inaktiv	95	N/A	inaktiv
Funkkreis 7 - inaktiv	96	N/A	inaktiv
Funkkreis 8 - inaktiv	97	N/A	inaktiv
Funkkreis 9 - inaktiv	98	N/A	inaktiv
Funkkreis 10 - inaktiv	99	N/A	inaktiv

Anwenden Abbrechen Abmelden Passwort ändern

HILFE

Die moeglichen Gerate und Funkkreise werden auf dieser Seite konfiguriert, die Verteilung der Bedien- und Funkgeraete zu den Funkkreisen ist frei.

GERAETEKONFIGURATION

Die Geratebezeichnung kann frei vergeben werden und dient lediglich Dokumentationszwecken. Bedien- und Funkgeraete muessen sich mit der hier eingetragenen Nummer und dem Passwort authentifizieren. Nur aktive Gerate koennen sich anmelden.

GERAETEUORDNUNG

Die Zuordnung zwischen Bediengeraten und Funkgeraeten erfolgt ueber die Funkkreise. Dabei erfolgt die Zuordnung immer ueber die Gerate- bzw. Funkkreisnummer. Alle Gerate, die miteinander kommunizieren, werden demselben Funkkreis zugeordnet. Diese Funkkreiszuordnung wird an den Geraten bzw. deren FT636 selbst eingestellt.

Je nach Ausbaustufe sind die folgenden Kombinationen moeglich:

- ein Bediengerat zu einem Funkgerat
- ein Bediengerat zu mehreren Funkgeraeten
- mehrere Bediengerate zu einem Funkgerat
- mehrere Bediengerate zu mehreren Funkgeraeten