



PTT STEUEREINHEIT FÜR TETRA FUNKGERÄTE FPT411

Ausgelegt für den mobilen Einsatz

Mit der PTT Steuereinheit FPT411 für Motorola TETRA Funkgeräte können Sie unterwegs die PTT-Taste Ihres Funkgerätes fernbedienen, ohne dafür z.B. die Hände beim Fahren vom Lenkrad nehmen zu müssen.

Sie verbinden die Steuereinheit einfach mit der Stromversorgung und einer externen PTT und befestigen diese z.B. an einem Lenkrad. Die Kommunikation erfolgt dann über weiteres Zubehör, wie etwa ein Motorola Headset.



© Die Bundeswehr in Niedersachsen, Facebook Veröffentlichung



Keine aufwändige Bedienung

Die PTT Steuereinheit FPT411 ist bewusst einfach gehalten, um im Einsatzfall und unter Stress ohne Probleme eingesetzt werden zu können. Die Steuereinheit muss selbst nicht bedient werden. Nach der Parametrierung kann sie direkt in Betrieb genommen werden und ist immer betriebsbereit, sobald sie mit dem Strom verbunden wurde.

Auch im Set erhältlich

Die FPT411 ist auch im Set erhältlich. Sie wird dann inklusive PTT-Taste und Powerbank geliefert, sodass sie direkt parametrierung und in Betrieb genommen werden kann. Unsere PTT lässt sich leicht bedienen, so dass dies auch gut mit Handschuhen möglich ist.

Einfach zu parametrieren

Die FPT411 muss einmalig parametrierung und mit dem jeweiligen Funkgerät per Bluetooth gekoppelt werden. Danach verbindet sie automatisch mit dem Funkgerät, sobald sich dieses in Reichweite befindet.

Interner Timer

Sollte die PTT einmal ausversehen gedrückt oder nicht wieder losgelassen werden, läuft ein interner Timer ab, der die PTT-Verbindung nach 60 Sekunden automatisch trennt, um den Kanal wieder freizugeben. Natürlich kann dieser Timer bei Bedarf angepasst werden.

Märkte

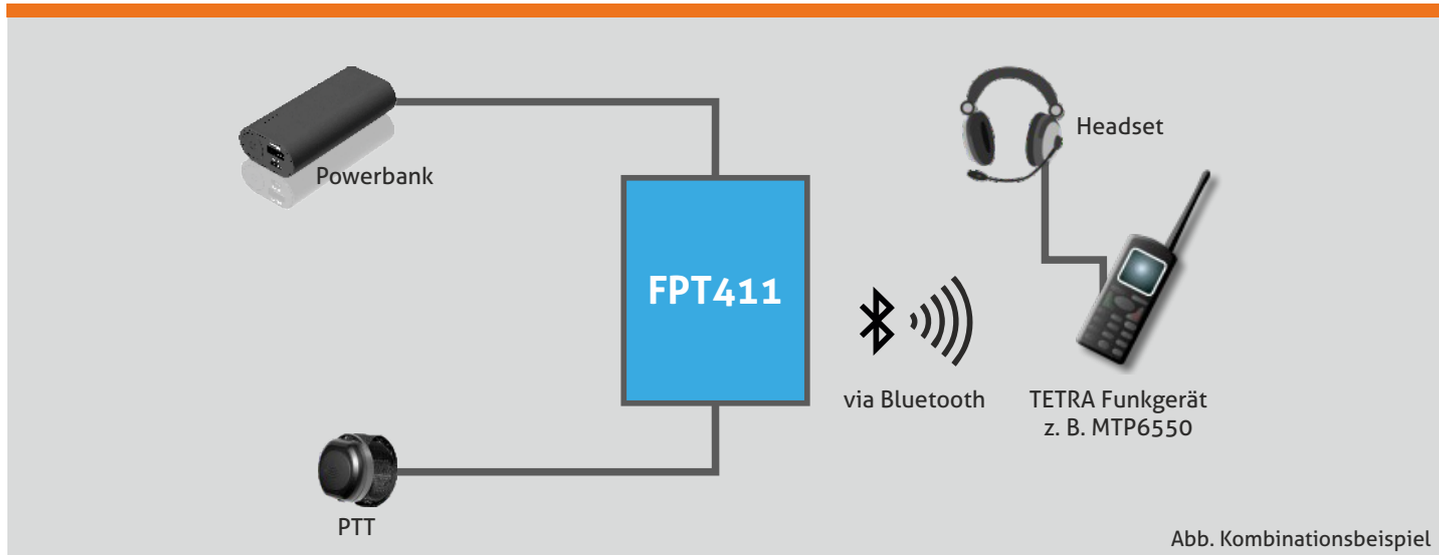
öffentliche & private Sicherheit, Netzbetreiber, Logistik, Industrie

Reichweite

Europa

Sprachen

Deutsch, Englisch



SYSTEM ANFORDERUNGEN

Für den Betrieb benötigen Sie folgende Komponenten, die nicht im Lieferumfang enthalten sind:

- PC zur Parametrierung der FPT411 mit freier serieller Schnittstelle mit mind. Windows 7
- Benötigt wird ein Motorola TETRA Funkgerät z. B. MTP3350, MTP6550, MTP6650 (Softwareversion ab MR16.1) mit den folgenden Selling Features:
 - Bluetooth Control (QA04795AA)
 - Bluetooth Connectivity (QA04794AA)
- Weitere Funkgeräte auf Anfrage
- TETRA CPS Plus zur Einstellung der Bluetooth Verbindung
- Optional: Mit dem Funkgerät kompatibles Headset

Lieferumfang

- Die FPT411 kann einzeln mit offenem Kabelende zu PTT-Taste oder im Set mit angeschlossener PTT und Powerbank geliefert werden.
- Weitere Sets auf Anfrage

Technische Daten

- Spannungsversorgung: 5V DC über USB-Anschluss
- Stromaufnahme: typ. 110 mAh
- Abmessungen: 140 mm x 360 mm x 790 mm (LxBxH)
- Gewicht: 82 Gramm (ohne PTT-Taste und Akku)
- Gehäuse: PETG
- IP-Schutzklasse: IP67
- Anzeigeelemente: Anzeige-LED an der Seite des Gehäuses zeigt Status der Bluetooth Verbindung an

Wir beraten Sie gerne, um die optimale Lösung für Ihre individuellen Anforderungen zu finden.

ANSPRECHPARTNER



Sven Behrmann

☎ 0 50 31/ 95 48-272

✉ Sven.Behrmann@ATSONline.de