



TETRA-Montage-Modul TMM2530



Beispielhafte Darstellung

Produktbeschreibung

Das SEB TETRA-Montage-Modul ist die optimale Lösung für die Ausrüstung von Digitalfunk in Einsatzfahrzeugen und zeichnet sich durch eine kompakte und platzsparende Bauweise aus.

Das robuste pulverbeschichtete Stahlblechgehäuse schützt den gesamten Aufbau aller für den Digitalfunk benötigten Komponenten. Die externen Anschlüsse für Lautsprecher, Freisprech-Mikrofon und -PTT sowie die Spannungsversorgung sind übersichtlich auf Reihenklemmen zugänglich. Dies ermöglicht die schnelle und einfache Verkabelung beim Einbau und eine Weiterverwendung bei einem Fahrzeugwechsel.

Alle für die Nachrüstung des Digitalfunks erforderlichen Komponenten können übersichtlich und sauber verkabelt im SEB TETRA-Montage-Modul verbaut werden:

- + S/E-Teil
- + HP-Filter
- + NF-Verstärker
- + KFZ-Versorgungseinheit KVE2030

Darüber hinaus verfügt das SEB TETRA-Montage-Modul auch über Aussparungen für die Aufnahme des BSI-Kartenlesers für die BOS-Sicherheitskarte und eines USB-Programmierschlusses. Beide Positionen sind so gewählt, dass sie von außen gut zugänglich sind.

Durch die eingebaute KFZ-Versorgungseinheit KVE2030 ist das SEB TETRA-Montage-Modul sowohl für Bordspannungen von 12 V als auch 24 V geeignet und benötigt keinen Spannungswandler. Für einen konventionellen Aufbau des TMMs mit einem Bordspannungsfiler, Zeitrelais und ggf. Spannungswandler sind entsprechende Varianten verfügbar.

Zusätzlich verfügt das SEB TETRA-Montage-Modul auch über ausreichend Platz für den Einbau des SEB NF-Verstärkers NFV1030 zum Anschluss von bis zu drei Lautsprechern an einem digitalen Funkgerät oder die variable Aufteilung der zusätzlichen Lautsprecher auf bis zu drei digitalen Funkgeräten.

Weitere Anschlussmöglichkeiten des TMMs für:

- + Funkhauptschalter
- + Freisprechmikrofon
- + Freisprech-PTT-Taste
- + Lautsprecher

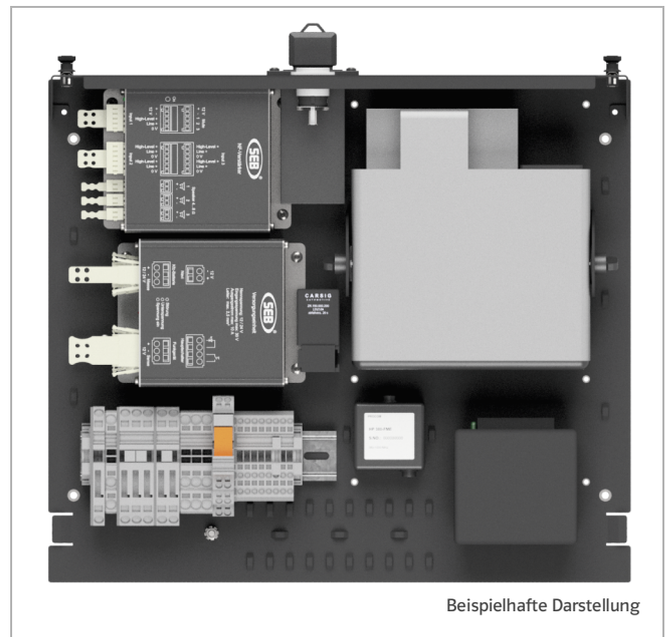
Technische Daten

Maße (B/H/T) 410 mm / 71 mm / 365 mm

Material Stahl DC01 1,5 mm (ST 1203)

Farbe (Standard) RAL 9005 (tiefschwarz)

Projektspezifische Ausführungen sind nach Absprache möglich.



Beispielhafte Darstellung