



# TETRAPOL Mobile Control Unit

Für optimale Effizienz

Die TETRAPOL Mobile Control Unit ist die Bedieneinheit für Fahrzeug- und Festinstallation des TETRAPOL-Mobilfunkgeräts TPM900.

Das große Farbdisplay mit benutzerfreundlicher Oberfläche bietet zahlreiche Vorteile:

- genaue Angabe des Netzstatus
- viele illustrierte grafische Menüführungen
- gute Lesbarkeit der Informationen, auch bei wechselnden Lichtverhältnissen

Über die 5 Tasten des Navigationsbereichs der TM-CU lassen sich die Menüfunktionen durch leichte

Bedienführung und mit einem ergonomischen alphanumerischen Tastenfeld (einschließlich numerischer Schnelltasten) auswählen oder SMS und Status senden.

Mit den 3 Funktionstasten unterhalb des Displays werden die Kontextfunktionen gesteuert, während mit den 3 Schnelltasten rechts Funktionen aktiviert werden:

- diskreter Modus, der die TM-CU bei verdeckten Einsätzen stumm schaltet
- taktische Taste, die für die am häufigsten verwendeten Funktionen programmiert werden kann

Ein Umgebungslichtsensor reguliert automatisch die Hintergrundbeleuchtung des Displays.

Die Notruftaste (mit rotem Dreieck) und die Ein/Aus-Taste sind separat angeordnet und gegen versehentliches Drücken geschützt.

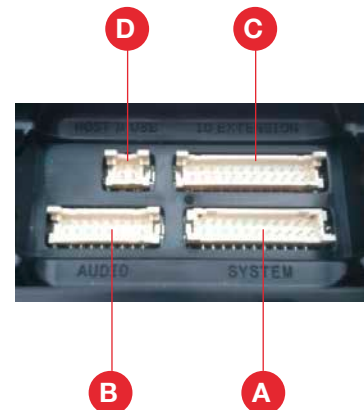
Über den USB-Anschluss auf der Vorderseite kann die TM-CU-Software neu geladen werden, ohne dass die Einheit abgebaut werden muss.

# TETRAPOL Mobile Control Unit



- 01: Grafisches Farbdisplay, übertragend, hochauflösend, 240x400 Pixel
- 02: Navigationsbereich, 4 Tasten + zentrale Taste zur Bestätigung
- 03: Alphanumerisches Tastenfeld
- 04: Ein/Aus-Taste
- 05: 3 Funktionstasten (direkter Zugriff auf „Dir“, „Grp“ und „Menu“)
- 06: 3 Schnellstasten (sofortiger Zugriff auf den diskreten Modus, Vepeaway und taktische Funktionen)
- 07: Notruftaste
- 08: Drehregler zur Einstellung der Lautstärke
- 09: Umgebungslichtsensor
- 10: USB-Anschluss für Software-Download und Konfiguration
- 11: Sende-LED
- 12: Aktivierung des externen Lautsprechers

## Anschlussmöglichkeiten auf der Rückseite:



- A: System: zur B4M-Verbindung in der TPM900-Konfiguration
- B: Audio: zum Anschließen des Lautsprechermikrofans
- C: E/A-Erweiterung: zum Anschließen externer Geräte (Audio)
- D: Host µ USB: für zukünftige Verwendung

## AIRBUS

Weitere Informationen erhalten Sie hier:

[marketing@securelandcommunications.com](mailto:marketing@securelandcommunications.com) / [www.securelandcommunications.com](http://www.securelandcommunications.com)

Airbus Secure Land Communications GmbH / Söflinger Str. 100 / Deutschland / T: +49 (0) 731 1751-0 E / Mail: [pmr-sales-germany@airbus.com](mailto:pmr-sales-germany@airbus.com)

Airbus Defence and Space / Hiomotie 32 / 00380 Helsinki / Finnland / T: +358 10 4080 000

Airbus Defence and Space / MetaPole / 1, bld Jean Moulin / CS 40001 / 78996 Elancourt Cedex / Frankreich / T: +33 (0)1 61 38 50