

Inhaltsverzeichnis

1. Datei:CM5400 BUCHSE 1.jpg	2
2. Benutzer:Oe1kbc	3
3. TETRA-Vernetzung/TETRA kabel tetra raspi	4

Datei:CM5400 BUCHSE 1.jpg

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)

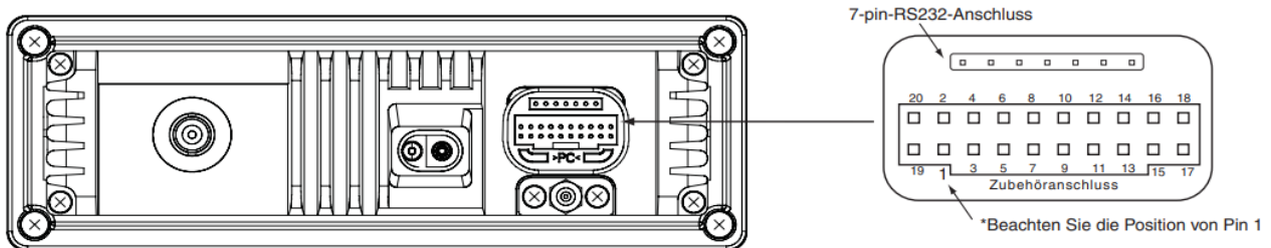


Abbildung 17 Position des Zubehöranschlusses und des Erweiterungsanschlusses – Rückseite

Größe dieser Vorschau: [800 × 216 Pixel](#). Weitere Auflösungen: [320 × 86 Pixel](#) | [1.074 × 290 Pixel](#).

[Originaldatei](#) (1.074 × 290 Pixel, Dateigröße: 80 KB, MIME-Typ: image/png)

Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	22:55, 8. Mär. 2021		1.074 × 290 (80 KB)	Diskussion	Beiträge

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [TETRA-Vernetzung/TETRA kabel tetra raspi](#)

Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

Horizontale Auflösung 37,79 dpc

Vertikale Auflösung 37,79 dpc

Ing. Kurt Baumann, OE1KBC

Anrede	Herr
Name	Ing. Kurt Baumann, OE1KBC
E-Mail	oe1kbc@chello.at

Vorlage:User

D-Star**CW-Betriebstechnik Beispiele****Ing. Kurt Baumann, OE1KBC**

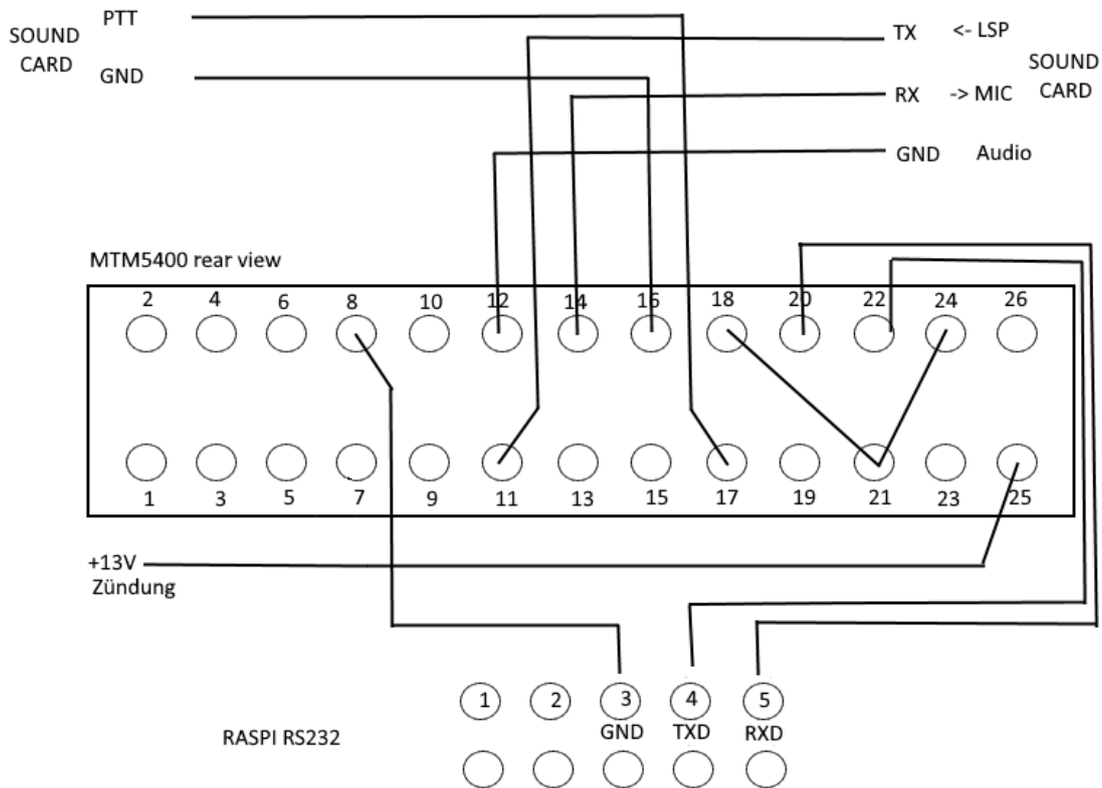
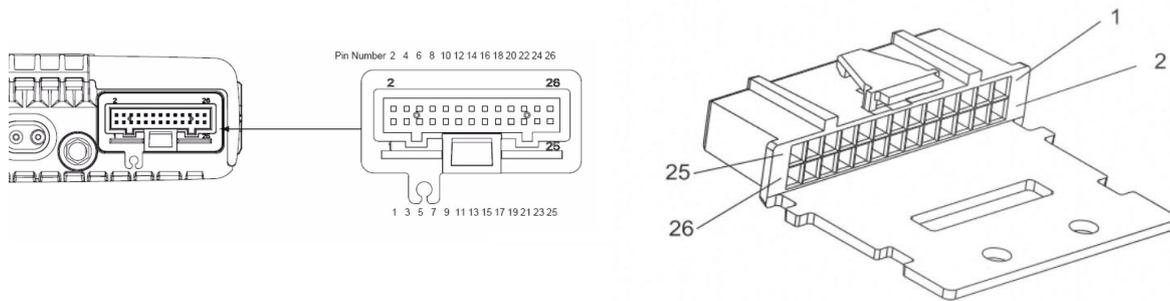
Anrede	Herr
Name	Ing. Kurt Baumann, OE1KBC
E-Mail	oe1kbc@chello.at

MeshCom/MeshCom Gateway**HAMNET-70****MeshCom/MeshCom Einführung****Digitaler Backbone****DMR-Registrierung****Brandmeister****MeshCom**

TETRA-Vernetzung/TETRA kabel tetra raspi

TETRA\ -AUSTRIA RS232 Kabel vorbereiten

MOTOROLA MTM5400



MTM800 und CLEARSTONE CM5000

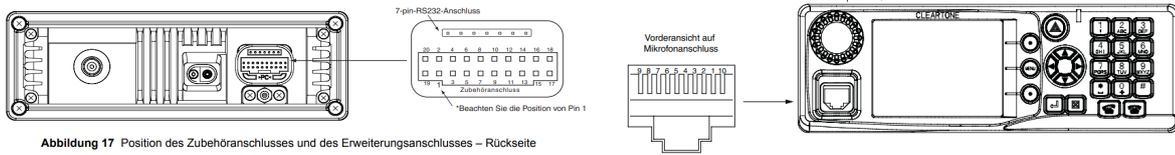


Abbildung 17 Position des Zubehöranchlusses und des Erweiterungsanschlusses – Rückseite

