

[Start](#) » [Produkte](#) » [Fernwirkgeräte](#) » [Zusatzprodukte](#) » [TELCONtc35](#)

Interfacekabel TELCONtc35



Interface & Kabel, um das GSM-Modem TC35 mit unseren [Fernwirkgeräten](#) TELCONvoice und TELCONeasy zu verbinden, um diese Geräte ohne Festnetz zu betreiben.



Verwendung des TELCONtc35

Das Interface verbindet das [GSM-Modem](#) mit unseren [Fernwirkgeräten](#):

- Die 9-polige D-SUB Buchse wird direkt an das GSM-Modem TC35 gesteckt.
- Die 4-polige Modularbuchse wird mit dem beigelegten kurzen Kabel mit der 4-polige Modularbuchse des GSM-Modems TC35 verbunden.
- Die 8-polige Modularbuchse wird mit dem beigelegten langen Kabel mit der 8-polige Modularbuchse des TELCONvoice bzw. TELCONeasy verbunden. Sie ist mit "Handy" beschriftet.

Die Jumper des Interface TELCONtc35:

- Der **linke Jumper** verbindet entweder den mittleren mit dem linken oder rechten Stift.

Links: Für neue Versionen von TELCON.

Diese Position ist die richtige, wenn bei der anderen Position die Sprachausgabe des TELCONvoice bzw. die Töne des TELCONeasy sehr leise sind.

Rechts: Für die bestehende TELCON.

Diese Position ist die richtige, wenn bei der anderen Position die Sprachausgabe des TELCONvoice bzw. die Töne des TELCONeasy zu laut und übersteuert sind.

- Der **rechte Jumper** verbindet entweder die beiden Stifte oder nicht.

Verbunden: Elektrische Masse vom TELCON und TC35 sind verbunden.

Nötig, wenn das TC35 von einem eigenen Netzteil (mitgeliefertes Steckernetzteil) versorgt wird.

Offen: Elektrische Masse vom TELCON und TC35 sind getrennt, um Störgeräusche zu vermeiden.

Nötig, wenn das TC35 und TELCON an der Notstromversorgung TELCON12Vnot angeschlossen sind.