

FLASHADAPTER FAR1



Art.-Nr. 100071077

Der Flashadapter FAR1 ist eine Hardwarebaugruppe, die TELENOT-Produkte mit der seriellen Schnittstelle eines PCs verbindet. Mit einer speziellen Flash-Software kann die Firmware der Flashspeicherbausteine aktualisiert werden.

TELENOT-Produkte

- Erweiterungsmodule CXF/CXB
- Türmodul comlock 410
- Türmodul comlock 410 UFM
- Signalgebermodul comlock 400 UFM
- Funk-Gateway FGW 210
- Funk-Gateway FGW 210 UFM
- Meldergruppenmodul com2BUS 5-MGM C2



Die Flash-Software befindet sich auf der beiliegenden CD. Ebenso können Sie die aktuelle Flash-Software über die TELENOT-Homepage www.telenot.de kostenlos herunterladen, wenn Sie bei TELENOT registriert sind.

Vorgehensweise



Entladen Sie sich vor dem Anschluss des Flashadapters durch Berühren von geerdeten Metallteilen um Schäden an Halbleiterbauteilen auf der Platine durch elektrostatische Entladungen zu vermeiden.

Produkt	Stecker
CXB	Stecker 3
CXF	Stecker 7
comlock 4x0	Stecker 1
FGW 210/FGW 210 UFM	Stecker 7
5-MGM C2	Stecker 1

CXB / CXF

- 1 CD in den PC einlegen oder Flash-Software von der TELENOT-Homepage herunterladen.
- 2 TELENOT-Gehäuse öffnen.
- 3 6-polige Flachbandleitung des Flashadapters auf die Platine des TELENOT-Produktes stecken.



LED des Flashadapters muss **blinken**, wenn das TELENOT-Produkt bestromt ist.

- 4 Die andere Seite des Flashadapters mit einem COM-Port des PCs verbinden oder USB/SERIELL-Adapter (Art.-Nr. 100071087) verwenden.
- 5 Nummer des COM-Ports merken.
- 6 Gewünschte Flash-Software auf der CD auswählen und die entsprechende *.exe-Datei ausführen oder die heruntergeladene *.exe Datei ausführen.

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Telenot Flash-Update Stapelverarbeitung gestartet...
Flashadapter FAR1 gesteckt? Reset gedruickt?
Bitte COM-Port-Nr. (1-99) angeben: _
```

- 7 RESET-Taste auf der ÜE-Platine drücken.
- 8 COM-Port-Nummer des PCs im DOS-Fenster eintragen.
- 9 Mit ENTER-Taste Flashvorgang starten.

comlock 4x0 / FGW 210 / 5-MGM C2

- 1 CD in den PC einlegen oder Flash-Software von der TELENOT-Homepage herunterladen.
- 2 TELENOT-Gehäuse öffnen.
- 3 6-polige Flachbandleitung des Flashadapters auf die Platine des TELENOT-Produktes stecken.



LED des Flashadapters muss **blinken**, wenn das TELENOT-Produkt bestromt ist.

- 4 Die andere Seite des Flashadapters mit einem COM-Port des PCs verbinden oder USB/SERIELL-Adapter (Art.-Nr. 100071087) verwenden.
- 5 Nummer des COM-Ports merken.
- 6 Gewünschte Flash-Software auf der CD auswählen und die entsprechende *.exe-Datei ausführen oder die heruntergeladene *.exe Datei ausführen.

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Telenot Flash-Update Stapelverarbeitung gestartet...
Flashadapter FAR1 gesteckt? comlock 410 neu bestromt (Reset)?
Bitte COM-Port-Nr. (1-99) angeben:
```

- 7 TELENOT-Gerät neu bestromen.
- 8 COM-Port-Nummer des PCs im DOS-Fenster eintragen.
- 9 Mit ENTER-Taste Flashvorgang starten.

FGW 210 UFM

- 1 CD in den PC einlegen oder Flash-Software von der TELENOT-Homepage herunterladen.
- 2 TELENOT-Gehäuse öffnen.
- 3 6-polige Flachbandleitung des Flashadapters auf die Platine des TELENOT-Produktes stecken.



LED des Flashadapters muss **blinken**, wenn das TELENOT-Produkt bestromt ist.

- 4 Die andere Seite des Flashadapters mit einem COM-Port des PCs verbinden oder USB/SERIELL-Adapter (Art.-Nr. 100071087) verwenden.
- 5 Nummer des COM-Ports merken.
- 6 Gewünschte Flash-Software auf der CD auswählen und die entsprechende *.exe-Datei ausführen oder die heruntergeladene *.exe Datei ausführen.
- 7 Lernmode am bedrahteten Bedienteil der EMZ einschalten, da Kennung des FGW 210 UFM während des Flashvorgangs verloren geht.
- 8 Flash-Tool-Software ausführen.
- 9 TELENOT-Gerät neu bestromen.

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Telenot Flash-Update Stapelverarbeitung gestartet...
Flashadapter FAR1 gesteckt? comlock 410 neu bestromt <Reset>?
Bitte COM-Port-Nr. <1-99> angeben: _
```

- 10 COM-Port-Nummer des PCs im DOS-Fenster eintragen.
- 11 Mit ENTER-Taste Flashvorgang starten.
- 12 Flashvorgang nicht unterbrechen.
- 13 Nach erfolgreichem Flashvorgang, den FAR1 ausstecken, das FGW 210 UFM lernt sich automatisch neu ein (Deckelkontakt offen).

