

Betriebsanleitung EasyCom PROFIBUS 1.0.0

1. Hardwarevoraussetzung

- Rechner (mit Windows) mit mindestens einer freien seriellen Schnittstelle
- Biehl+Wiedemann PROFIBUS-Mastersimulator

2. Installation

Folgende Dateien in dasselbe Verzeichnis kopieren:

- EasyCom_PROFIBUS.exe
- Fdlrs.dll
- Prof_dp.dll

3. Hardwarevorbereitung

Den PROFIBUS-Mastersimulator über die serielle Schnittstelle mit dem Rechner verbinden und den D-1x-7 am PROFIBUS-Mastersimulator anschließen. Versorgungsspannungen einschalten. Siehe auch Bedienungsanleitung des PROFIBUS-Mastersimulator und Betriebsanleitung D-1x-7.

4. Bedienung



Zuerst den Com-Port auswählen, an dem der PROFIBUS-Mastersimulator angeschlossen ist. Nach dem Initialisieren die Geräteadresse des D-1x-7 eingeben und mit „Verbinden“ die Kommunikation starten. Bei erfolgreichem Verbindungsaufbau wird der Druckbereich und der Messwert angezeigt.