

Fernanzeigen

Vtec Electronics GmbH
Schenkstrasse 1
CH-3380 Wangen a.A.
Tel. +41 32 631 11 54
www.vtec.ch



Protokoll-Konfiguration

Köldata Software GmbH

Unterstützte Protokolle

1. Fernanzeige-Protokoll <STX>Daten<CR><LF>

Fernanzeige-Protokoll

Anzeigen: V25N, V60N, V100N, V100C
Anzeige: Gewichtswert, wenn vorhanden Ampel und Status-LED's
Firmware-Version: ab 6.0b

Einstellungen PC-Software

Protokoll	Custom 7
Sonderfunktion	Funktion keine

Einstellungen Direktprogrammierung

Protokoll-Nummer	013
------------------	-----

Status-LED's

LED 1		Net	Netto
LED 2		→0←	Nullage
LED 3		~	in Bewegung
LED 4		Data	keine Gewichtsdatenanzeige

Funktionen

Anzeige Gewichtswert, Dezimalzeichen und Negative Werte, Ampel, Netto, Nullage, Bewegung, Überlast, Unterlast, Error, werden berücksichtigt.

Anzeige Unterlast - - - - - (Striche unten)
Überlast - - - - - (Striche oben)
Error E r r

Frei wählbare Einstellungen

- Schnittstelle (RS232)
- Baudrate (9600)
- Parität (8 Bit, none)
- Timeout (4 Sekunden, -||-)
- Helligkeit (automatisch)