

# Fernanzeigen

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



## Protokoll-Konfiguration

# RHEWA 2

### Unterstützte Protokoll

1. Standard-Protokoll 83Z ANZEI.1 Protokoll <STX> Daten <EOT>

### Fernanzeige-Protokoll

Anzeigen: V25N, V60N, V100N, V100C  
Anzeige: Gewichtswert, wenn vorhanden Status-LED's  
Firmware-Version: ab 6.2




#### Einstellungen PC-Software

Protokoll	<STX>Daten<EOT>
Sonderfunktion	Funktion 3

#### Einstellungen Direktprogrammierung

Protokoll-Nummer	046
------------------	-----

#### Status-LED's

LED 1		<b>Net</b>	Netto
LED 2		→0←	Nullage
LED 3		><	Ruhelage
LED 4			

### Funktionen

Anzeige Gewichtswert, Dezimalzeichen und Negative Werte, Netto, Nullage, Ruhelage und Blinken werden berücksichtigt.

### Frei wählbare Einstellungen

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