

Drehstrom-Zähler Landis P_{Max}

Zähler - Display

Folgende Anzeigeelemente werden automatisch am Display dargestellt:

- LI (L2, L3) Kennzeichnet, dass am Leiter LI (L2, L3) Spannung anliegt
- 1.8.1 Zählerstand Verbrauch Niedertarif (von 22.00 - 6.00 Uhr)
- 1.8.2 Zählerstand Verbrauch Hochtarif (von 6.00 - 22.00 Uhr)

Mit Hilfe des **grünen Druckknopfes** werden folgende Menüs am Display angezeigt: Std_dAtA und nld_dAtA.

Beim ersten Drücken wird die Displayanzeige geprüft, mit nochmaligen Drücken gelangt man ins Menü Std_dAtA, drückt man nochmals gelangt man ins Menü nld_dAtA.

Durch längeres Drücken im Menü Std_dAtA oder nld_dAtA (>2 Sek.) gelangt man ins jeweilige Untermenü.

Untermenüanzeige für Std_dAtA und nld_dAtA :

- 1.6.0 Leistungsmaximum Verbrauch (Wert)
- 1.6.0 Leistungsmaximum Verbrauch (Datum)
- 1.6.0 Leistungsmaximum Verbrauch (Uhrzeit)
- 2.6.0 Leistungsmaximum Einspeisung (Wert) (falls vorhanden)
- 2.6.0 Leistungsmaximum Einspeisung (Datum) (falls vorhanden)
- 2.6.0 Leistungsmaximum Einspeisung (Uhrzeit) (falls vorhanden)
- 1.8.0 Zählerstand Verbrauch
- 2.8.0 Zählerstand Einspeisung (falls vorhanden)
- 3.8.0 Zählerstand Blindleistung Verbrauch
- 4.8.0 Zählerstand Blindleistung Einspeisung
- 0.9.1 Uhrzeit
- 0.9.2 Datum
- 0:0.2.8 Firmware Prüfwert
- 0:0.2.0 Firmware
- F.F.0 Fehleranzeige
- 1.8.1-1.8.4 Tarifregister Verbrauch
- 2.8.1-2.8.4 Tarifregister Einspeisung (falls vorhanden)

Durch kurzes Doppeldrücken kann man jederzeit wieder zur Standard-Betriebsanzeige wechseln.

Verbrauchsindikator

Wird über den Zähler Strom bezogen, blinkt die LED-Lampe. Die Blinkfrequenz ist von der Höhe des Stromverbrauches abhängig.



Zählernummer

Kontakt

ServiceCenter | St. Veiter Straße 31 | 9020 Klagenfurt am Wörthersee
T +43 463 521 880 | F +43 463 521 789 | ServiceCenter@stw.at