

Wechselstrom-Zähler Landis Standard

Zähler - Display

Folgende Anzeigeelemente werden automatisch am Display dargestellt:

- L1 Kennzeichnet, dass am Leiter L1 Spannung anliegt
- 1.8.0 Zählerstand Verbrauch
- Zähler eingeschaltet: am Display erscheint folgendes Symbol
- Zähler einschaltbereit: am Display erscheint ein blinkendes Symbol
- Zähler gesperrt: am Display erscheint folgendes Symbol

Verbrauchsindikator

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

Einschalttaste
>2 Sekunden drücken

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 :

- C.13.0 Angezeigte Information:
(z.B: AUSLIEF, AUSLIEF nacht, STANDARD, STANDARD nacht, STANDARD DISPLAY, STANDARD DISPLAY nacht, OPT-IN, OPT-IN nacht, OPT-IN DISPLAY, OPT-IN DISPLAY nacht, OPT-OUT)
- 1.8.0 Zählerstand Verbrauch
- 2.8.0 Zählerstand Einspeisung (falls vorhanden)
- 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.

Zählernummer



Kontakt

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