



Ableseanleitung SmartMeter Stromzähler

- Auf dem Startbildschirm wird immer die aktuell bezogene Leistung angezeigt.
- Durch Drücken der Taste 1 navigieren sie durch die Register. Drücken sie diese 2 mal um den Verbrauch Hochtarif abzulesen und noch einmal um den Verbrauch Niedertarif abzulesen.
- Links im Display wird der ID Code angezeigt. (1.8.1 = Verbrauch Hochtarif / 1.8.2 = Verbrauch Niedertarif)
- Rechts wird der aktuelle Zählerstand angezeigt.
- Nach 30 Sekunden erscheint wieder der Startbildschirm.

Display Anzeige		
Nr.	Beschreibung	Funktion
1	Display Cycle	Register im Display umschalten
2	ID-Code	Register ID gemäss Registerliste
3	Aktueller Tarif	T1=Hochtarif, T2=Niedertarif
4	Messgrösse	Wert oder Stand des Zählwerks
5	Werknummer	Eindeutige Zählernummer

Registerliste	
ID-Code	Bedeutung
1.6.0	Aktuelle Leistung Verbrauch in kW
2.6.0	Aktuelle Leistung Einspeisung in kW
1.8.1	Verbrauch Hochtarif / T1
1.8.2	Verbrauch Niedertarif / T2
2.8.1	Einspeisung Hochtarif / T1
2.8.2	Einspeisung Niedertarif / T2
5.8.1	Q1 Blindenergie T1 +Ri
5.8.2	Q1 Blindenergie T2 +Ri
6.8.1	Q2 Blindenergie T1 +Rc
6.8.2	Q2 Blindenergie T2 +Rc
7.8.1	Q3 Blindenergie T1 -Ri
7.8.2	Q3 Blindenergie T2 -Ri
8.8.1	Q4 Blindenergie T1 -Rc
8.8.2	Q4 Blindenergie T2 -Rc
1.6.0.AM	Leistungsmax. aktueller Monat
dAT	Leistungsmax. aktueller Monat Datum
ZEIT	Leistungsmax. aktueller Monat Zeit
1.6.0.VM	Leistungsmax. Vormonat
dAT	Leistungsmax. Vormonat Datum
ZEIT	Leistungsmax. Vormonat
U1	Aktuelle Spannung U1
U2	Aktuelle Spannung U2
U3	Aktuelle Spannung U3
I1	Aktuelle Strom L1
I2	Aktuelle Strom L2
I3	Aktuelle Strom L3
dAT	Datum
ZEIT	Uhrzeit
CRC	Firmware Prüfsumme

