

## Anleitung zur PIN-Eingabe bzw. zur Abfrage Ihrer Verbrauchsdaten bei modernen Messeinrichtungen

### Typ 1 ED300S, mech. und optische Taste

Die Eingabe der PIN kann mittels einer Taschenlampe (1) oder dem mechanischen Taster (2) erfolgen



### Typ 2 E220, optische Taste

Die Eingabe der PIN erfolgt mittels Taschenlampe (1)



### PIN-Eingabe

Der Aufruf der PIN-Abfrage erfolgt durch betätigen des Tasters bzw. Anleuchten des Lichtsensors mit einer Taschenlampe.

Bei der Eingabe der PIN gehen Sie bitte wie folgt vor:

1. Darstellung: - 0 - - - -
2. Geben Sie die 1. Ziffer Ihrer PIN ein, indem Sie die Taste / den Sensor kurz (< 2 Sek.) betätigen / anleuchten. Mit jeder weiteren kurzen Betätigung wird die Ziffer um 1 hochgezählt.
3. Nach einer Wartezeit von 3 Sek. geben Sie die 2. Ziffer ein.
4. Gleiches gilt für die 3. und 4. Ziffer.
5. Haben Sie Ihre 4-stellige PIN eingegeben, wird diese überprüft.

Ist die PIN korrekt, wird die Anzeige vollständig aktiviert und Sie können den Zähler bedienen. Ist die PIN falsch, wechselt die Anzeige wieder in den Normalbetrieb. Die PIN-Eingabe wird bei Falscheingabe **nicht** gesperrt.

Erfolgt innerhalb von 120 Sek. keine weitere Eingabe mittels Aufruftaste bzw. optischem Bedienelement, springt die Anzeige automatisch in den Normalbetrieb zurück.

### Ihre Verbrauchsdaten

Ist die zweite Displayzeile aktiviert, können Sie durch Betätigung des Aufruftasters/ Sensors Ihre folgenden Daten einsehen:

Anzeige	Bedeutung
P	aktuelle Leistung
E	Verbrauch seit letzter Nullstellung
E Clr	Funktion zur Nullstellung E
1 d	Verbrauch der letzten 24 Stunden
7 d	Verbrauch der letzten 7 Tage
30 d	Verbrauch der letzten 30 Tage
365 d	Verbrauch der letzten 365 Tage
HIS Clr	Funktion zum Löschen der Daten
Info	Anzeige für den Servicetechniker

Die Anzeige „E“ ist vergleichbar mit dem Tageskilometerzähler eines Autos. Somit können Sie z.B. den Verbrauch während Ihres Urlaubes feststellen.

Zur Nullstellung gehen Sie bitte zur Anzeige „E Clr“. Betätigen Sie die Taste so lange, bis „Clr on“ ausgegeben wird. Drücken Sie nun die Taste noch einmal so lange, bis die Anzeige „E“ mit 0 kWh erscheint.

Die historischen Verbrauchsdaten (1d – 365d), z.B. bei Auszug aus der Wohnung, können Sie wie folgt löschen: betätigen Sie die Taste, bis die Anzeige „HIS Clr“ erscheint. Drücken Sie die Taste erneut, bis „HIS Clr on“ ausgegeben wird. Drücken Sie nun die Taste noch einmal so lange, bis die Anzeige „1d“ mit -. kWh erscheint.