

Uitleeskaart Iskra Meter

Een elektriciteitsmeter meet je elektriciteitsverbruik in kW en kWh. De meter meet ook de mogelijke elektriciteit die je teruglevert. Bijvoorbeeld via zonnepanelen of windmolens. We vertellen hoe je alle standen kunt aflezen op het display van je Iskra-meter.



Auto-Scroll mode

| | |
|-------|---|
| 1.8.0 | Totaal geleverde energie in kWh |
| 2.8.0 | Totaal teruggeleverde energie in kWh |
| 3.8.0 | Totaal teruggeleverde blindenergie in kVarh |
| 4.8.0 | Totaal teruggeleverde blindenergie in kVarh |

Energierichting

P = actief Q = reactief vermogen
+ = ontvangen - = leveren

Eenheid



Registercode

Meetwaarde

Op basis van telwerkplaat

Hoe je de standen opvraagt

- Druk op de blauwe toets voor "omhoog" en "omlaag".
- Met de blauwe bedieningsknop kun je de meterstanden handmatig opvragen.

Bij de eerste keer drukken zal het display volledig oplichten (display-test). Als je nog een keer drukt, komt er elke keer een ander telwerk in beeld. Beginnend bij telwerk 1 (1.8.1) (1.8.1 1.8.2 2.8.1 2.8.2).

De betekenis van deze telwerken vind je in de tabel hiernaast.

Gebruikte energie bereken je zo:

verschil van 2 standen x de telwerkfactor

Register Omschrijving

| | |
|-------|---|
| 0.0.0 | Serienummer van de meter |
| 1.8.0 | Totaal geleverde energie in kWh |
| 1.8.1 | Geleverde energie in kWh Tarief 1 |
| 1.8.2 | Geleverde energie in kWh Tarief 2 |
| 2.8.0 | Totaal teruggeleverde energie in kWh |
| 2.8.1 | Teruggeleverde energie in kWh Tarief 1 |
| 2.8.2 | Teruggeleverde energie in kWh Tarief 2 |
| 3.8.0 | Totaal geleverde blindenergie in kVarh |
| 3.8.1 | Geleverde blindenergie in kVarh Tarief 1 |
| 3.8.2 | Geleverde blindenergie in kVarh Tarief 2 |
| 4.8.0 | Totaal teruggeleverde blindenergie in kVarh |
| 4.8.1 | Teruggeleverde blindenergie in kVarh Tarief 1 |
| 4.8.2 | Teruggeleverde blindenergie in kVarh Tarief 2 |

Beschikbaarheid van registers afhankelijk van configuratie meter