

Display brukerveiledning for Kamstrup OMNIPower EL måler

Basic 2 – Display konfigurasjon 411

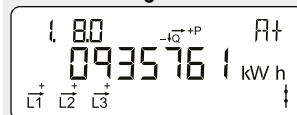
OBIS-kode
Identifikasjonsnummer.

Faseindikasjon
L1 blinker når det er spenning på fasen.
Pilen indikerer nåværende retning.

Optisk infrarødt øye
For lesing og programmering av data.

SO-diode
Blinker 1,000 ganger per kWh.
Displayet endres via knappen - endringen skjer når knappen slippes.
Ca. to minutter etter siste trykk på knappen endres displayet automatisk til visningen 1.8.0 - akkumulert strømforbruk i kWh.

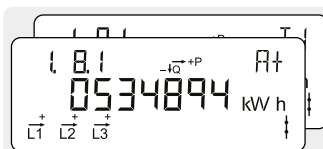
Normal visning



Akkumulert aktiv positiv energi

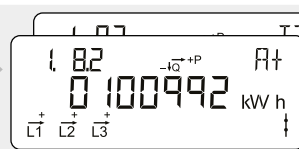
Totalt strømforbruk fra strømnettet.
Måles i kilowattimer [kWh].

2



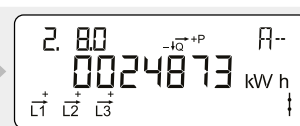
Akkumulert aktiv positiv energi, tariff 1

Totalt strømforbruk fra strømnettet for tariff 1.
Måles i kilowattimer [kWh].



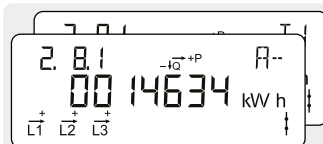
Akkumulert aktiv positiv energi, tariff 2

Totalt strømforbruk fra strømnettet for tariff 2.
Måles i kilowattimer [kWh].



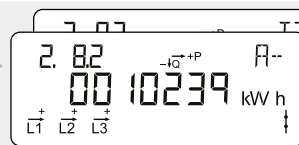
Akkumulert aktiv negativ energi

Total strømproduksjon til strømnettet.
Måles i kilowattimer [kWh].



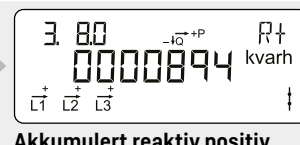
Akkumulert aktiv negativ energi, tariff 1

Totalt strømforbruk fra strømnettet for tariff 1.
Måles i kilowattimer [kWh].



Akkumulert aktiv negativ energi, tariff 2

Totalt strømforbruk fra strømnettet for tariff 2.
Måles i kilowattimer [kWh].



Akkumulert reaktiv positiv energi

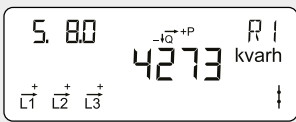
Totalt reaktivt strømforbruk fra strømnettet.
Måles i reaktive kilovoltamperetimer [kVArh].

2

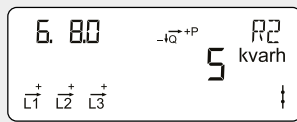
1



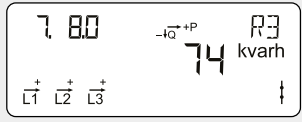
Akkumulert reaktiv negativ energi
 Total reaktiv strømproduksjon til strømnettet.
 Måles i reaktive kilovoltamperetimer [kVArh].



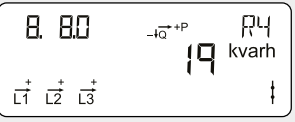
Akkumulert reaktiv energi R1
 Totalt induktivt reaktivt strømforbruk fra strømnettet.
 Måles i reaktive kilovoltamperetimer [kVArh].



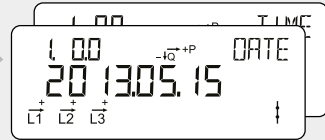
Akkumulert reaktiv energi R2
 Total kapasitiv reaktiv strømproduksjon til strømnettet.
 Måles i reaktive kilovoltamperetimer [kVArh].



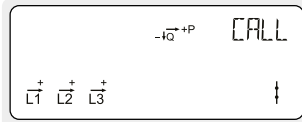
Akkumulert reaktiv energi R3
 Total induktiv reaktiv strømproduksjon til strømnettet.
 Måles i reaktive kilovoltamperetimer [kVArh].



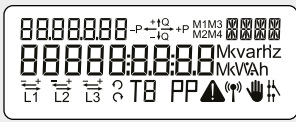
Akkumulert reaktiv energi R4
 Totalt kapasitivt reaktivt strømforbruk fra strømnettet.
 Måles i reaktive kilovoltamperetimer [kVArh].



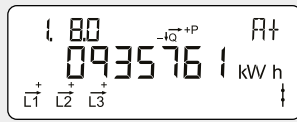
Dato og klokkeslett
 Skjermen på måleren veksler på å vise dato og klokkeslett.



Reservert for forsyningsleverandør



Skjermtest
 Alle segmentene på skjermen slår seg av og på under denne testen.



Akkumulert aktiv positiv energi
 Totalt strømforbruk fra strømnettet.
 Måles i kilowatttimer [kWh].

1