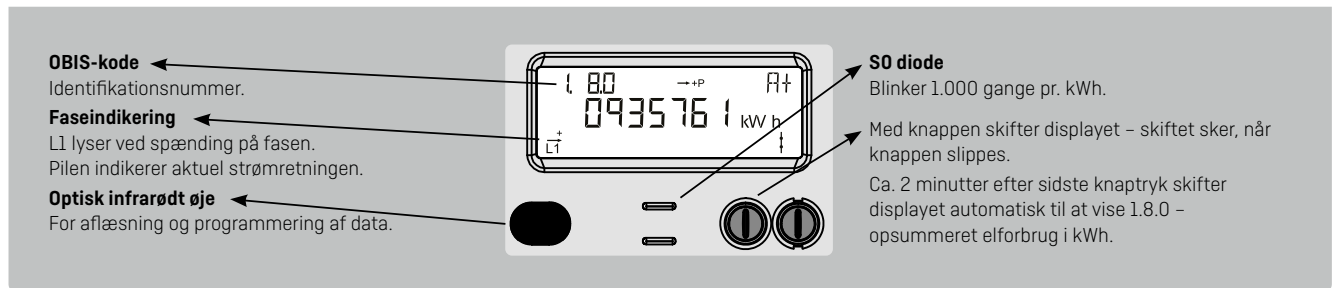
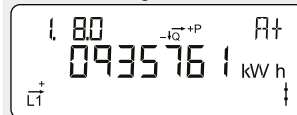


Betjeningsvejledning OMNIPOWER elmåler

Advanced 2 – Displaykonfiguration 130



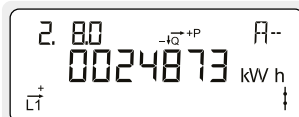
Normalvisning



Akkumuleret aktiv positiv energi

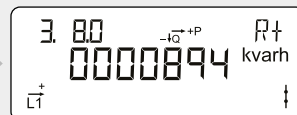
Samlet elforbrug fra elnettet.
Måles i kilo-watt-timer [kWh].

2



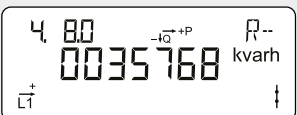
Akkumuleret aktiv negativ energi

Samlet elproduktion til elnettet.
Måles i kilo-watt-timer [kWh].



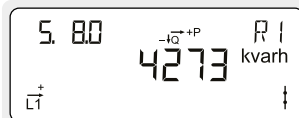
Akkumuleret reaktiv positiv energi

Samlet reaktiv elforbrug fra elnettet.
Måles i kilo-volt-ampere-reaktive-timer [kvarh].



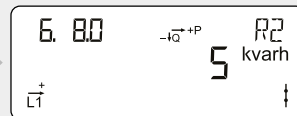
Akkumuleret reaktiv negativ energi

Samlet reaktiv elproduktion til elnettet.
Måles i kilo-volt-ampere-reaktive-timer [kvarh].



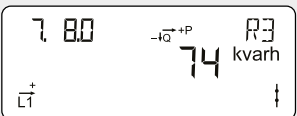
Akkumuleret reaktiv energi R1

Samlet induktiv reaktiv elforbrug fra elnettet.
Måles i kilo-volt-ampere-reaktive-timer [kvarh].



Akkumuleret reaktiv energi R2

Samlet kapacitiv reaktiv elproduktion til elnettet.
Måles i kilo-volt-ampere-reaktive-timer [kvarh].



Akkumuleret reaktiv energi R3

Samlet induktiv reaktiv elproduktion til elnettet.
Måles i kilo-volt-ampere-reaktive-timer [kvarh].

2

F 1

8.80 $-i_0^{+P}$ R4 19 kvarh
Aktiveret reaktiv energi R4
Samlet kapacitiv reaktiv elforbrug fra elnettet.
Måles i kilo-volt-ampere-reaktive-timer [kvarh].

1.70 $-i_0^{+P}$ P+ 0000.991 kW
Aktuel aktiv positiv effekt
Øjeblikks elforbrug fra elnettet.
Måles i kilo-watt [kW].

2.70 $-i_0^{+P}$ P-- 0000.658 kW
Aktuell aktiv negativ effekt
Momentan elproduktion till elnätet.
Måles i kilo-watt [kW].

1.60 $-i_0^{+P}$ P+ M 4.386 kW
Aktiv positiv max effekt
Største elforbrug fra elnettet registreret i indeværende debiteringsperiode.
Måles i kilo-watt [kW].

1.60 $-i_0^{+P}$ DATE 201305.15
Tidsstempel for aktiv positiv max effekt
Tidsstempel for største elforbrug fra elnettet registreret i indeværende debiteringsperiode.

2.60 $-i_0^{+P}$ P-- M 0.182 kW
Aktiv negativ max effekt
Største elproduktion till elnätet registreret i indeværende debiteringsperiode.
Måles i kilo-watt [kW].

2.60 $-i_0^{+P}$ DATE 201305.15
Tidsstempel for aktiv negativ max effekt
Tidsstempel for højsta elproduktion till elnätet registreret i nuvarande debiteringsperiode.

32.70 $-i_0^{+P}$ U-L 1 228 V
Aktuel spænding fase L1
Måles i volt [V].

31.70 $-i_0^{+P}$ I-L 1 4.10 A
Aktuel strøm fase L1
Måles i ampere [A].

33.70 $-i_0^{+P}$ PF-- 1 100
Aktuel effektfaktor fase L1

1.00 $-i_0^{+P}$ DATE 201305.15
Dato og tid
Displayet skifter mellem datoen og tiden i måleren.

$-i_0^{+P}$ CALL
Forbeholdt netselskabet

8888888 $-P$ $-i_0^{+P}$ M3M3 888888
8888888888 M3M3 888888
Display test
Samtlige segmenter i displayet tænder og slukker under denne test.

1.80 $-i_0^{+P}$ P+ 0935761 kWh
Aktiveret aktiv positiv energi
Samlet elforbrug fra elnettet.
Måles i kilo-watt-timer [kWh].

F 1