



MICROSAFE®

Microsafe® Wattmeter RS16

Wattmeteret (MWM) forutsetter energimåler med innebygd s0-utgang. Anbefalt min. 1000 imp. / kWh.

To avlesningsmetoder. Logg-enheten kan lese av målerpuls ved hjelp av

1. Optisk avlesning av blink eller
2. Direkte mot s0 utgang fra energi-måler.

Faktisk gjennomsnittlig effektforbruk hver time, døgn, uke og kvartal vises i digitalt display ved betjening av knapp.

Det gjøres oppmerksom på at enheten ikke har klokkefunksjon. Nedlasting av data til pc er derfor kun angitt med en time- og dagteller.



| EL. NR. | NAVN |
|---------|--------------------|
| 1418294 | MWM Wattmeter RS16 |

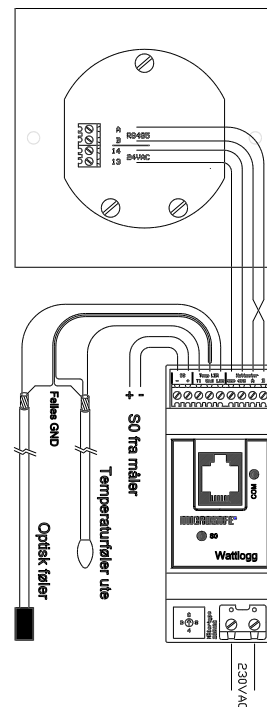
| TEKNISK LOGGENHET | |
|-------------------|-----------------------------|
| Fysiske mål: | 2-modul |
| Spanning: | 230VAC |
| Inngang | S0, LDR og Trafo m/S0-puls. |
| Måledata: | Time, døgn, uke og kvartal. |
| Utgang: | Kan tilkobles PC |

| TEKNISK PANEL | |
|---------------|----------------|
| Fysiske mål: | Tilpasset RS16 |
| Spanning: | 24VAC |
| Komm. | RS485 |
| Display: | Oppgir kW |

| FAKTA |
|---|
| ✓ Moderne og brukervennlig design |
| ✓ Display som viser faktisk forbruk av energi i boligen (nåverdi) |
| ✓ Viser nåverdi kW-forbruk siste time |
| ✓ Viser historisk kW-forbruk siste døgn |
| ✓ Viser historisk kW-forbruk siste uke |
| ✓ Viser historisk kW-forbruk siste kvartal |
| ✓ Knappstyring for valg av ønsket periodesnitt forbruk |
| ✓ Viser maxforbruk i periode, ved fast trykk på ønsket periodeknapp |

Wattmeteret finnes også i en egen PRO-versjon som er skreddersydd for bl.a borettslag med felles abonnement – mange abonnenter (CWM).

KOBLINGSPRINSIPP



PRODUSENT
CTM Lyng AS
Tlf: 72 83 16 11
www.ctmlyng.no

MICROSAFE®