



## SDM72CTM Series energimåler

### Description

#### Produktvarianter

- SDM72CT-DR – 1/5A Strømtransformator Inngang Fast Energi (kWh) og Nullstilt Energi (kWh)
- SDM72CT-BI – 1/5A Strømtransformator Inngang Import og Eksport Energi
- SDM72CT-M- 1/5A Strømtransformator Inngang **Modbus**
- RS485 (RTU)

#### Funksjoner

- Kostnadseffektiv løsning
- Klasse 1 nøyaktighet
- Trefase nettverk kompatibel 1/5A Strømtransformator Inngang
- Fire modul DIN-skinne montert
- Høyt synlig bakbelyst skjerm fra alle vinkler
- Enkel meny navigasjon
- Innebygd Modbus- og pulsert utganger

#### Viste parametere

- Aktiv Energi (kWh)
- Delvis Energi (kWh)
- Aktiv Effekt (Watt)
- Import og Eksport (kWh)

#### Produktinformasjon

SDM72CT-serien er en digital trefase 4-leder energimåler med en hvit bakbelyst LCD-skjerm for perfekt avlesning. Den gir en økonomisk løsning for måling av aktiv energi og aktiv effekt i trefaseapplikasjoner. Den er svært nøyaktig, holdbar og pålitelig. SDM72CT-D brukes til å måle trefase energi i kommersielle og industrielle applikasjoner. Enheten måler og viser aktiv energi (kWh). SDM72CT-DR gir en separat register for nullstilt energi, som tillater overvåking av energiforbruket som skjer i en bestemt periode. SDM72CT-Bi måler både import- og eksportenergi og er et ideelt

produkt for toveis applikasjoner.

### Sertifiseringer og standarder

- EMC: EN61326-1 og EN61326-2-3
  - LVD: EN61010-1 og EN61010-2-3
- 

### Nedlastinger

For mer informasjon eller for å få tilgang til brukermanualer og datablad, vennligst ta kontakt med oss.

### Meta Fields

#### Product Image Gallery

