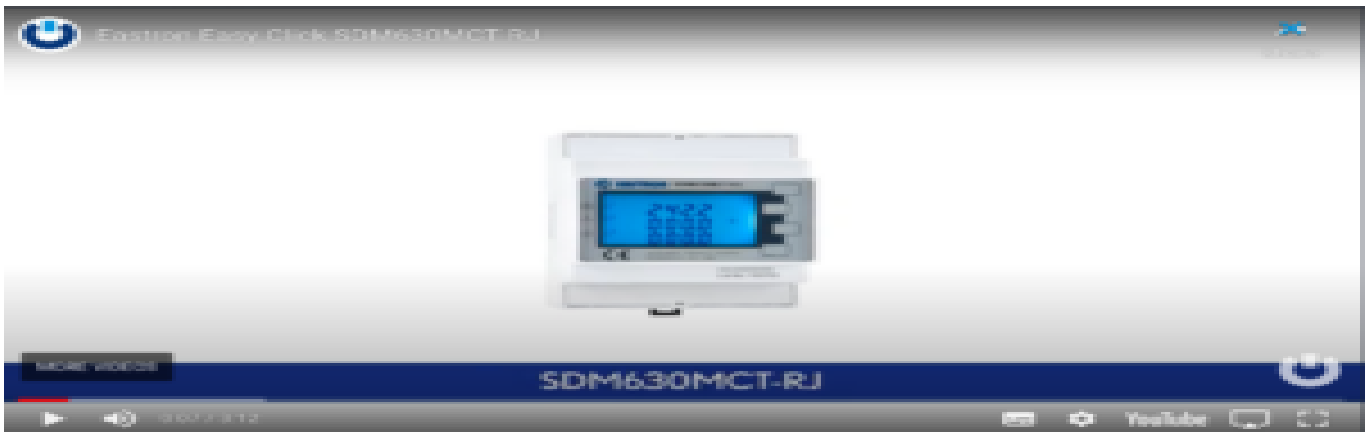




SDM630MCT-RJ energimåler

Description

Produktvideoer



Hvordan installere og konfigurere SDM630MCT-RJ Easy Click-måleren

Funksjoner

- EasyClick-teknologi for plug-in strømtransformator og tilkobling til nettspenning
- Eliminering av kablingfeil og tidsbesparelse
- Designet og testet i Storbritannia
- Meget synlig bakbelyst skjerm fra alle vinkler
- Programmerbar reversert strøm for høyre/venstre side av bryter CT-installasjon
- Innebygd Modbus og pulserte utganger

Viste parametere

- Fase til nøytral spenning (V)
- Fasestrøm (A)
- Spenning Total harmonisk forvrengning (U%THD)
- Strøm Total harmonisk forvrengning (I%THD)

- Frekvens (Hz)
- Effektfaktor (PF)
- Maks strømforbruk (MD A)
- Maksimal effektbehov (MD kW)
- Aktiv effekt (kW)
- Reaktiv effekt (kVAr)
- Tilsynelatende effekt (kVA)
- Importert aktiv energi (kWh)
- Eksportert aktiv energi (kWh)
- Total aktiv energi (kWh)
- Importert reaktiv energi (kVArh)
- Eksportert reaktiv energi (kVArh)
- Total reaktiv energi (kVArh)

Produktinformasjon SDM630MCT-RJ er en høy nøyaktighet multifunksjonell energimåler som er utviklet med plug-in-tilkoblinger for strømtransformator og innganger for nettspenningstilførsel. Dette eliminerer behovet for tradisjonell kabling til måleren og sparer 90% på arbeidskraft samtidig som det eliminerer kablingfeil. Konfigurerbar for 1p2w eller 3p4w-systemer og har et bredt spekter av måleparametere som Ampere, Volt, Effekt, Effekt og Strømbehov, Effektfaktor, importert og eksportert kWh og total harmonisk. Det er en av de mest brukervennlige multifunksjonelle energimålerne på markedet, fra installasjon til bruk hos sluttbrukeren. Det er typisk i de fleste installasjoner at strømtransformatorer monteres på venstre side av bryteren slik at P1 vender riktig vei. Imidlertid er det også mulig å montere strømtransformator på høyre side med P2 som vender mot bryteren. Dette er mulig på grunn av at måleren har mulighet til å reversere strømmen for å korrigere denne typen applikasjon. SDM630MCT-RJ krever innganger for nettspenning og eksterne strømtransformatorer for å fungere. SDM630MCT-RJ-måleren leveres komplett med RS485 Modbus RTU og doble pulserte utganger som standard. **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

