

Keskusyksikkö

M-bus master 64 mittaria, dataloggeri, energia-analysaattori

Tyyppi: QA/S3.64.1

Snro: 2815589

Tuotetunnus: 2CDG110227R0011

GTIN: 4016779997768



ABB EQmatic keskusyksiköt soveltuvat energian ja muun mittausdatan loggaukseen, visualisointiin ja analysointiin. Sisäänrakennettujen analysointi ja raportointi työkaluilla voidaan seurata ja kohdentaa energiankulutusta ja tunnistaa energiansäästö kohteet. EQmatic keskusyksiköt ovat saatavilla M-bus ja Modbus mittausjärjestelmiin. Keskusyksiköt toimivat itsenäisesti ilman erillistä PC-ohjelmistoa tarjoten internet-pohjaisen käyttöliittymän. Graafinen käyttöliittymä tarjoaa mm. seuraavia ominaisuuksia:- Muokattava pääsivu, omat tärkeimmät raportit heti nähtävissä- Kulutusryhmien luonti eri mittareista esim. valaistus, muu sähkö, vesi, lämpöenergia- Kulutusryhmien kulutus/kustannus analyysit- Historia datan tarkasteleminen- Hetkellisten arvojen tarkasteleminen- Aikaväli vertaus- jopa viiden mittauskohteen vertaus- Datan vienti XLS, csv, pdf jne- Raporttien (.xlsx, .csv) automaattilähetys sähköpostiin ja FTP-serverille- Datan loggaus 3 vuotta- Modbus TCP (server) järjestelmäintegraatiota varten

Tekniset tiedot

Pakkaus

| | |
|----------|-----|
| Paketti: | 1 |
| Yksikkö: | kpl |

ETIM Data

| | |
|-----------------------|----|
| Väyläjärjestelmä KNX: | Ei |
|-----------------------|----|

Tuotekortti

M-bus master 64 mittaria, dataloggeri, energia-analysaattori



| | |
|--|---------|
| Muut väyläjärjestelmät: | muu |
| Kaksisuuntainen radiotaajuus: | Ei |
| Malli / Tyyppi: | muu |
| Kytöntätapa: | suora |
| Loisteho: | Ei |
| Hyväksytty PTB:n mukaan: | Ei |
| S0 impulssiliityntä: | ei ole |
| Tariffikytkin: | Ei |
| Minimisyvyys (sisäänrakennettu laitekotelo): | 64.5 mm |