

VAX-1100

Monitoimimittalaite tasavirtapiirien mittaukseen



VAX-1100-monitoimimittarilla voidaan mitata jännitettä, virtaa, työtä, tehoa, lämpötilaa, reaaliaikaista kapasiteettia sekä lataus- ja purkausajoja tasavirtapiireissä.

Näyttö voidaan liittää mittausmoduuliin mikro-USB-kaapelilla tai langattomalla radioyhteydellä.

Yhteensä 26 viestintäkanavaa mahdollistaa useiden laitteiden samanaikaisen viestinnän mittauslaitteen kanssa.

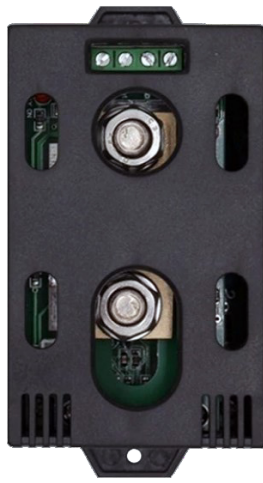
Ylijännite-, alijännite- ja ylivirtasuojaus voidaan aktivoida kytkemällä ulkoinen rele (ei sisälly toimitukseen).

YLEISET OMINAISUUDET

Paino	360g
Mitat (näyttö)	1.8" - 98 x 54 x 20.8mm - 98 x 54 x 20.8mm
Mitat (moduuli)	113.2 x 57.2 x 48.8mm
Toimituksen laajuus	Näyttö Mittausmoduuli Micro-USB-kaapeli Lämpötila-anturi

MITTAUSALUEET

Jännitealue	0 - 100V
Jännitteen resoluutio	0.01V
Jännitteen tarkkuus	± 2% - 3 numeroa
Nykyinen alue	1 - 100A
Nykyinen resoluutio	0.1A
Nykyinen tarkkuus	± 5% - 10 numeroa
Tehoalue	0 - 200kW
Tehon resoluutio	0.001W
Energia-alue	0 - 4000 kWh
Energiaresoluutio	0.001Wh
Kuormitusalue	0 - 2000kAh
Kuormituksen resoluutio	0.001Ah
Lämpötila-alue	-20 - 120°C
Aikaväli	0 - 99 päivää
Ajan resoluutio	1 sekunti



YLIKUORMITUSSUOJAUS

Negatiivinen ylivirtasuojaus	0 - -100A*
Positiivinen ylivirtasuojaus	0 - 100A*
Ylijännitesuoja (OVP)	0 - 100V*
Alijännitesuojaus (LVP)	0 - 100V*
Suojauksen viiveaika	0 - 10 sekuntia

* Vain ulkoisesti kytketyn releen kanssa (ei sisälly toimitukseen)

MUUT OMINAISUUDET

Rele	Vaihtoehtoisesti liitettävissä
Viestintäkanavat	A - Z (26 kanavaa)
Osoitealue	01 - 99
Viestintäalue	Jopa 10m
Näytteenottoalue	5 sekuntia kohti
Virta (näyttö)	0.5W
Teho (Modul)	0.4W
Lisäominaisuudet	latauksen ajoitus purkamisen ajoitus

LISÄTIETOJA

Artikkeli nro.	COM-VAX1100
EAN	4250236818450