

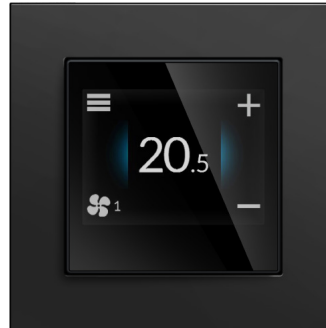
RU23W

2.3" Kosketusnäyttöllinen huoneyksikkö WiFillä

Ohjelmoitava 2,3" kapasitiivinen täysvärinäyttö. Sisäinen NTC10 lämpötila-anturi.

Laitteessa on ilmainen GUI-grafiikkaeditori, jonka avulla voi luoda omia käyttöliittymiä ilman ohjelmointiosaamista. Lisäksi siinä on valmiita mallipohjia sekä mahdollisuus täysin omaan kustomoituun näyttöön.

Ohjelmointi ja liitettävyys Modbus TCP -protokollaa tukeviin laitteisiin toteutetaan WiFi-yhteyden avulla. Sisältää myös sisäänrakennetun simulaattorin käyttöliittymän testaukseen ennen julkaisua.



TEKNISET TIEDOT

Tuotekoodi	OMA0677
Näyttö	Kapasitiivinen TFT näyttö QVGA 2.3"
Aktiivinen alue	46.75 mm x 35.06 mm
Näytön resoluutio	320x240
Ulkoisen muisti	MicroSD kortti
Kommunikointi	Modbus RTU/TCP, Wifi (ohjelman lataaminen laitteeseen)
Lämpötila-anturit	Sisäinen 10K NTC anturi, lisävarusteena ulkoinen NTC anturi
Käyttöalue	+5 ... +40°C
Suojausluokka	IP20
Mitat	88 x 88 x 35
Käyttöjännite	12-40 VDC / 24-30 VAC, kaapelin pituus maks. 30 m
Tehon tarve	1 W
Direktiivit	
Radiolaitedirektiivi	2014/53/EU
RoHS Direktiivi	2011/65/EU ja 2015/863/EU