

Energy Analyzer, Modbus, 64-násobný, radový

Kód produktu 2CDG110229R0011

Typové číslo QA/S 4.64.1

Variant Modbus, 64 prístrojov



POPIS

Kompaktný a samostatne pracujúci prístroj založený na webovom rozhraní pre vizualizáciu a správu spotreby energií (energy management).

Pre monitorovanie, zaznamenávanie, zobrazovanie a analýzu údajov o spotrebe

až 64 elektromerov, plynomerov, vodomeroch alebo meračov spotreby tepla pomocou Modbus RTU protokolu.

Automatická detekcia elektromerov ABB EQ (Rada A / B).

Prístup k dátam zariadenia prostredníctvom webového prehliadača.

Užívateľské rozhranie poskytuje funkcie grafickej analýzy, napr. dashboard, historické dáta, okamžité hodnoty, benchmarkové funkcie, alokácia nákladov

podľa skupín spotrebiteľov a ďalšie.

Pre ďalšie zpracovanie je možné dáta cyklicky exportovať (napr. každý mesiac)

prostredníctvom e-mailu alebo nahraním na FTP server.

Niekoľko možností zdieľania dát (napr. Modbus TCP, Rest API) umožňuje komunikáciu s inými systémami.

* Čisto Modbus RTU Master, nepodporuje smerovanie dát z Modbus RTU do KNX.

Stupeň krytia: IP 20

Rozsah pracovných teplôt: -5 °C až +45 °C

Rozmery (v x š x h): 90 x 72 x 64 mm

Šírka: 4 M


Upevňení na lištu šírky 35 mm.

Šroubové svorky.

1 M = cca 18 mm

Detailní informace o výrobku

ĎALŠIE VARIANTY

	Variant	Kód produktu
	Modbus, 16 prístrojov	2CDG110228R0011