

Compteur d'énergie monophasé Huawei DDSU-666-H

Kod Electriquo: 103336



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Courant max. **100A**
- Courant max. **100A**
- Tension d'alimentation **230V**
- Application **wewnątrz**

Licznik Smart Power Sensor DDSU 666-H 1F przeznaczony jest do monitorowania parametrów elektrycznych w instalacjach fotowoltaicznych. Oferuje możliwość podglądu parametrów w czasie rzeczywistym, takich jak napięcie i prąd jednofazowy, moc czynna i bierna, częstotliwość, energia dodatnia, energia zwrotna i wiele innych.

Wszystkie dane prezentowane są na wyświetlaczu LCD. Pomiary do 100 A realizowane są dzięki przekładnikom prądowym. Licznik komunikuje się przez interfejs RS485 i przeznaczony jest do montażu na szynie TH.

Typ: Monitoring

Prąd maksymalny [A]: 100

Liczba faz: 1

Masa [kg]: 1.2

Wymiary [mm]: 36 x 100 x 65.5

Typ komunikacji: RS485

Kategoria: Monitoring / komunikacja

Gwarancja na produkt: 2 lata