

## HUAWEI DTSU666-H 250A/50mA, licznik 3 faz (z przekładnikami)

Kod produktu: AF.licznik.huawei.02



Licznik Huawei DTSU666-H 250A/50mA to inteligentny miernik mocy Smart Power Sensor, wyposażony w zestaw przekładników 250A/50mA. Jest to prosty i łatwy w obsłudze licznik, który posiada wyświetlacz LCD, co ułatwia intuicyjne ustawienia i odczyty. Licznik ten jest klasy pierwszej pomiaru, co oznacza jego wysoką dokładność.

### Warianty produktów

Indeks	Cena
<b>HUAWEI DTSU666-H 250A/50mA, licznik 3 faz (z przekładnikami)</b> AF.licznik.huawei.02	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

### Opis produktu

Licznik Huawei DTSU666-H 250A/50mA to inteligentny miernik mocy Smart Power Sensor, wyposażony w zestaw przekładników 250A/50mA. Jest to prosty i łatwy w obsłudze licznik, który posiada wyświetlacz LCD, co ułatwia intuicyjne ustawienia i odczyty. Licznik ten jest klasy pierwszej pomiaru, co oznacza jego wysoką dokładność. Zalety licznika Huawei DTSU666-H 250A/50mA: - Dokładność pomiaru klasy 1 - Wyświetlacz LCD, łatwy do ustawienia i odczytu - Całkowity pobór mocy  $\leq 1$  W Dane techniczne licznika trójfazowego Huawei DTSU666-H 250A/50mA: - wymiary 100x72x65,5mm - mocowanie szyna DIN35 - waga 1,50 kg - typ połączenia 3P4W/3P3W - napięcie wejściowe (napięcie fazowe) 176 VAC - 288VAC - pobór mocy  $<1$ W - napięcie linii 304 - 499 VAC - napięcie fazowe 176 - 288 VAC - prąd 0 - 250A Dokładność pomiaru: - napięcie  $\pm 0,5\%$  - prąd/moc/energia  $\pm 1\%$  - częstotliwość  $\pm 0,01$  Hz - interfejs RS485 - szybkość transmisji 9600 bps - protokół komunikacyjny Modbus-RTU - zakres temperatur roboczych  $-25 \sim +60$  C - zakres temperatury przechowywania  $-40 \sim +70$  C - wilgotność robocza 5% RH  $\sim 95\%$  RH (bez kondensacji)