



ЕНЕРГІЯ МЕТР



DDSU666	5(80)A
DTSU666	5(80)A
DDSU666-CT	200A/5A
DTSU666-CT	200A/5A

особливості

Точний

- 1 клас точності вимірювань

зручність

- Додаткова DIN-рейка 35 мм або монтаж спереду

Енергозбереження

- Загальне споживання електроенергії ≤ 1 Вт

Безпечно та надійно

- Конструкція без запобіжників для чудової безпеки
- Міжнародна офіційна сертифікація, більш надійна повністю герметична
- конструкція з природним охолодженням для кращої надійності

Розумна енергія

- Використовуйте чисту, ефективну відновлювану енергію без забруднення.
- Екологічний і низький вміст вуглецю, економія економії, сталий розвиток

Розумний моніторинг

- Один термінал може керувати декількома пристроями, виконувати моніторинг параметрів і запити про помилки



DDSU666
5(80)A



DTSU666
5(80)A



DDSU666-CT
200A/5A

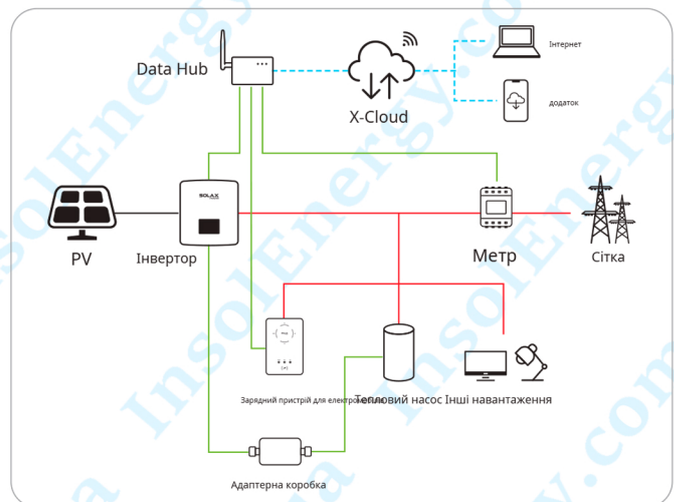
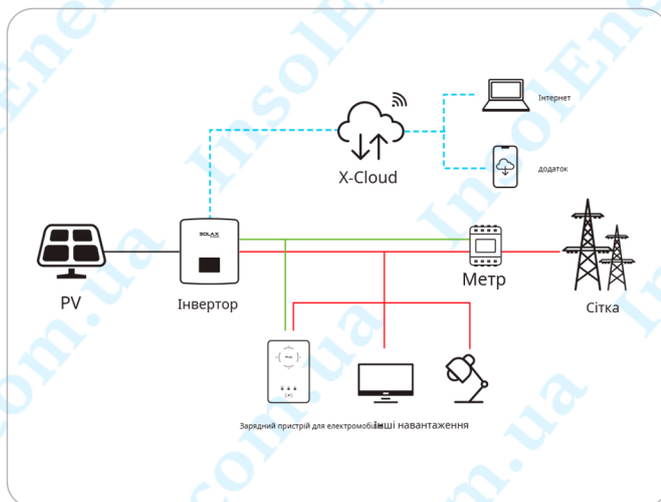


DTSU666-CT
200A/5A

Загальні дані	DDSU666 5(80)A	DTSU666 5(80)A	DDSU666-CT 200A/5A	DTSU666-CT 200A/5A
Розмір (В x Ш x Г)	100 x 36 x 65,5 мм (3,9 x 1,4 x 2,6 дюйма)	100 x 72 x 65,5 мм (3,9 x 2,8 x 2,6 дюйма)	100 x 36 x 65,5 мм (3,9 x 1,4 x 2,6 дюйма)	100 x 72 x 65,5 мм (3,9 x 2,8 x 2,6 дюйма)
Тип монтажу	Рейка DIN35			
Вага (включаючи кабелі)	1,2 кг (2,6 фунта)	1,5 кг (3,3 фунта)	1,2 кг (2,6 фунта)	1,5 кг (3,3 фунта)
Джерело живлення				
Тип електромережі	1P2W	3P4W/3P3W	1P2W	3P4W/3P3W
Вхідна напруга (фазна напруга)	184 В змінного струму – 264,5 В змінного струму	154 – 286 В змінного струму	184 В змінного струму – 264,5 В змінного струму	154 – 286 В змінного струму
Споживана потужність	≤1 Вт	≤1,5 Вт	≤1 Вт	≤1,5 Вт
Діапазон вимірювання				
Лінійна напруга	/	205,5 В змінного струму – 539,5 В змінного струму	/	205,5 В змінного струму – 539,5 В змінного струму
Фазова напруга	184 В змінного струму – 264,5 В змінного струму	168 – 312 В змінного струму	184 В змінного струму – 264,5 В змінного струму	168 – 312 В змінного струму
поточний	0,25-5(80)A	0,25-5(80)A	0,015-1,5(6)A (CT: 200A)	0,015-1,5(6)A (CT: 200A)
Точність вимірювання				
Клас точності спілкування	клас B	клас B	Клас C	Клас C
Інтерфейс	RS485			
Швидкість передачі даних	9600 біт/с			
Протокол зв'язку	Modbus-RTU			
Навколишнє середовище				
Діапазон робочих температур	-25оС~+55оС	-10оС~+45оС	-25оС~+55оС	-10оС~+45оС
Діапазон температур зберігання	-25оС~+55оС	-25оС~+75оС	-25оС~+55оС	-25оС~+75оС
Робоча вологість	<75 % без конденсації			
інші				
Акcesуари	/	Кабель RS485 (10 м / 33 футів), роз'єм RJ45	1 CT 200A/5A (1м)	3 CT 200A/5A (1м)

Рішення

DC — AC — RS485 — Інтернет



КТ за бажанням

Модель	LCTA97C2	LCTA97C4	ESCT-B812
співвідношення	200A/5A	600A/5A	1500A/5A