



DDSU666
5(80)A



DTSU666
5(80)A



DDSU666-CT
200A/5A



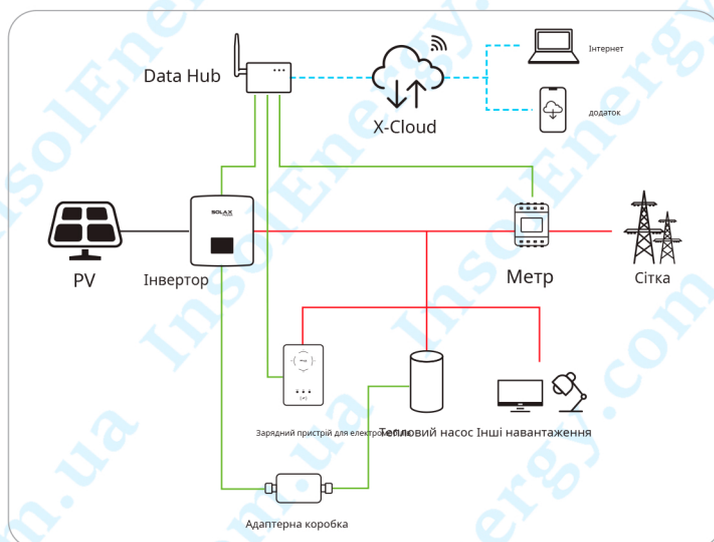
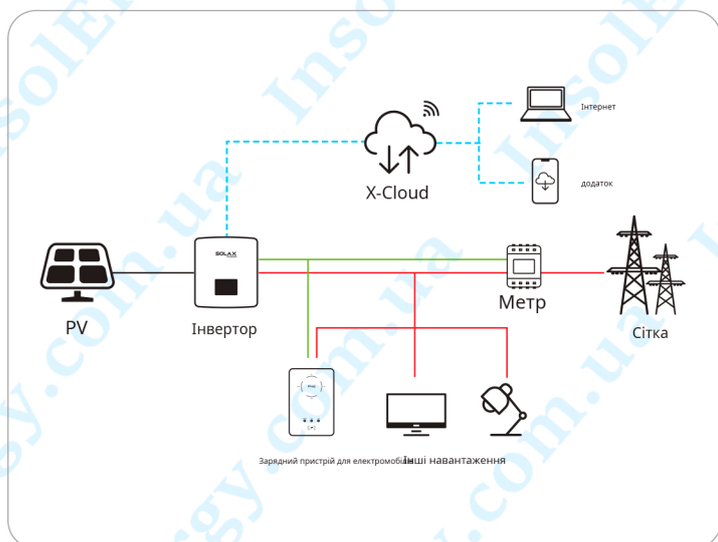
DTSU666-CT
200A/5A

Загальні дані

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	/	200,5 В змінного струму - 530,5 В змінного струму	/	200,5 В змінного струму - 530,5 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 (СТ: 200A)	0,015-1,5(6)A (СТ: 200A)
Точність вимірювання				
Клас точності	клас В	клас В	Клас С	Клас С
спілкування				
Інтерфейс	RS485			
Швидкість передачі даних	9600 біт/с			
Протокол зв'язку	Modbus-RTU			
Наколишнє середовище				
Діапазон робочих температур	-25°C~+55°C	-10°C~+45°C	-25°C~+55°C	-10°C~+45°C
Діапазон температур зберігання	-25°C~+55°C	-25°C~+75°C	-25°C~+55°C	-25°C~+75°C
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