

Сонячна гібридна станція Stromherz S-10K-3P-ESS-UA ідеально підійде для приватного будинку, таунхаусу або для великої квартири. Станцію можна налаштувати таким чином, щоб максимально економити на рахунках: система може накопичувати енергію в акумулятори в час, коли тариф найнижчий, а віддавати навпаки — коли тариф найдорожчий.



Stromherz – компанія є одним із небагатьох виробників, які інвестують у фундаментальні дослідження пристроїв на сонячних батареях. Виробник пристроїв ТМ Stromherz, заснований у 1993 році командою досвідчених інженерів-фахівців у Вельсі, Австрія, спеціалізується на фундаментальних дослідженнях технології акумуляторів LFP (літій-залізо-фосфат) та на розробці ESS (систем зберігання енергії). Акумулятори LFP (літій-залізо-фосфатні акумулятори) відомі терміном служби понад 10 000 циклів при глибині розряду 90% та гарантією якості 10 років.

Гібридні інвертори від провідного австрійського виробника Stromherz це інтелектуальні гібридні системи збереження енергії, які перетворюють енергію сонця в акумулятори на цілодобовий ресурс, одночасно пропонуючи резервне живлення у разі збою в електромережі. Stromherz зберігає, знижує витрати на енергію, покращує стійкість мережі. Акумулятори та інвертори є найкращою пропозицією на ринку за співвідношенням ціна-якість.

Вартість – 312766,00 грн

Комплектація:

- Інвертор гібридний Stromherz S-10K-3P-ESS-UA
- BMS Stromherz SM-900V-2,3kWh/LCD;
- АКБ Stromherz S-24LiFePo4 * 3 шт, загальна ємність АКБ 6,9 кВт, з можливістю розширення

Характеристики: [дивитись тут](#)

Номинальна вихідна потужність (кВт): 10

Макс. вихідна потужність (кВт): 11

Макс. повна потужність (кВа): 11

Макс. зарядна потужність батареї (кВт): 10

Номинальна вихідна напруга (В): 3L//N/PE, 220/380; 230/400; 240/415

Макс. вхідна повна потужність (кВт): 16,5

Макс. вхідна повна потужність (кВт): 16000

Вага: 28 kg

Розміри: 550.00 × 410.00 × 175.00 cm

Пускова напруга (В): 180

Макс. вхідна напруга пост. струму (В): 1000

Номинальна вхідна напруга пост. струму (В): 620

Діапазон напруги МРРТ(В): 200-850

Кількість МРРТ трекерів: 2

Кількість стрингів на МРРТ: 1/1

Макс. вхідний струм (А): 15/15

Макс. струм короткого замикання (А): 20/20

Режим зв'язку батареї: CAN-шина / RS485

Діапазон напруги батареї (В): 180-750

Макс. струм заряду/розряду (А): 25/25

Номинальний струм вбудованого запобіжника (А): 63