



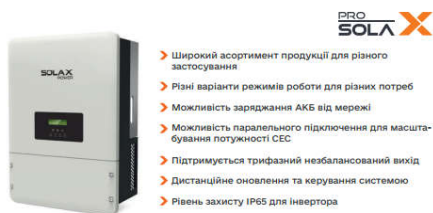
Гібридна система Solax Power

- ✓ Надійна
- ✓ Ефективна
- ✓ Безпечна

- 5 режимів роботи системи
- АКБ LiFePO₄ (LFP)
- Можливість акумулювати до 23,2 кВт*г
- Робота при низьких температурах (-30°C)
- Надійний захист IP65
- Дистанційне керування
- Можливість підключення генератора
- Сумісність роботи з зарядними станціями для електромобілів SMART EV CHARGER



Система альтернативного живлення, потужність 5 кВт, ємність 3,1 кВт/г					
№		Номенклатура	Кількість	Ціна за шт, екв. \$	Сума, екв. \$
1		Гібридний інвертор SOLAX X1-Hybrid-5M/D Потужність AC - 5 кВт; Потужність DC - 7,5 кВт; 2 MPPT 2-String; Діапазон напруги MPPT 70-550 В; Максимальний струм DC 16A+16A; Тип АКБ - Li-on (LFP) Гарантія - 10 років	1	990	990
2		PROSOLAX BMS-MC0600 Блок керування системою АКБ T-BAT H 3.0	1	660	660
3		Акумулятор SOLAX T-BAT H 3.0 Номінальна потужність - 3,1 кВт/г; АКБ, що використовується для інверторів SolaxPower; Тип АКБ Li-on (LFP); 6000 циклів заряду\розряду [90% DOD]; Гарантія - 10 років	1	1164	1164
Додатково, може бути встановлено ще три таких АКБ.					
4		PROSOLAX CT для X1-HYBRID Комплектна збірка трансформаторів струму для гібридних однофазних інверторів Solax	1	30	30
5		PROSOLAX Pocket Wi-Fi Пристрій для моніторингу інверторів Solax. Один модуль використовується для одного інвертора	1	45	45
Загальна сума:					2889\$



- Широкий асортимент продукції для різного застосування
- Різні варіанти режимів роботи для різних потреб
- Можливість заряджання АКБ від мережі
- Можливість паралельного підключення для масштабування потужності CEC
- Підтримується трифазний незбалансований вихід
- Дистанційне оновлення та керування системою
- Рівень захисту IP65 для інвертора



НАДІЙНИЙ
ЕФЕКТИВНИЙ
БЕЗПЕЧНИЙ



ВИСОКА
ЕФЕКТИВНІСТЬ



АКБ
LiFePO₄/LFP



ЗАХИСТ
IP65



ДИСТАНЦІЙНИЙ
МОНІТОРИНГ

- Супер сумісність із інвертором Solax
- Понад 6000 циклів заряду-розряду
- Гарантія на АКБ 10 років
- Безпека та продуктивність завдяки технології LFP
- Smart система управління, вбудована в АКБ, грамотно контролює вашу енергію 24/7
- Масштабована потужність зберігання
- Високий вольтаж
- Робота при низьких температурах до -30°C



ЗАВЖДИ І СКРІЗЬ
Керуйте вашою системою за допомогою програми Solax Cloud в будь-якій точці світу

ХМАРНЕ СХОВИЩЕ
Вся статистика реєструється на сервері з точністю до хвилини

ПОВНИЙ КОНТРОЛЬ
Обирайте режими роботи, змінюйте налаштування інвертора одним натисканням кнопки

ДИСТАНЦІЙНЕ ОНОВЛЕННЯ
Аналіз роботи інвертора та автоматичне оновлення ПЗ

