

**ЕКСКЛЮЗИВНА
НОВИНКА!**

Dimax Int. GmbH (Німеччина) презентує новинку - генератор постійної напруги для зарядки акумуляторів 48-54В **48 V**

Генератор призначений для використання як резервне джерело живлення для систем з акумуляторами 48-54В. Такі батареї зазвичай використовуються в сонячних енергетичних системах, вітрових турбінах, системах безперебійного живлення, базових станціях стільникового зв'язку, системах моніторингу тощо.

**СОНЯЧНІ АБО ВІТРЯНІ
ЕЛЕКТРОСТАНЦІЇ**



**ГЕНЕРАТОР
ПОСТІЙНОГО СТРУМУ**



**ЦЕНТРАЛЬНА МЕРЕЖА
ЕЛЕКТРОПОСТАЧАННЯ**



48В АКУМУЛЯТОР



СОНЯЧНИЙ ІНВЕРТОР



СПОЖИВАЧІ



- ✓ КОМПАКТНІ РОЗМІРИ ПРИ ВИСОКІЙ ПОТУЖНОСТІ
- ✓ МАКСИМАЛЬНА ЕФЕКТИВНІСТЬ
- ✓ ПРОСТА ІНСТАЛЯЦІЯ
- ✓ ЕКОНОМІЧНИЙ ВИБІР
- ✓ БЕЗПЕЧНЕ ВИКОРИСТАННЯ



ЦЕЙ ГЕНЕРАТОР МОЖЕ БУТИ ІНТЕГРОВАНІЙ З РІЗНИМИ СИСТЕМАМИ. ВІН ПІДКЛЮЧАЄТЬСЯ БЕЗПОСЕРЕДНЬО ДО АКУМУЛЯТОРА, ЩО ЗНАЧНО СПРОЩУЄ ІНСТАЛЯЦІЮ.

ТРАДИЦІЇ НІМЕЦЬКОЇ ЯКОСТІ ДОСТУПНІ КОЖНОМУ!



ГЕНЕРАТОР ПОСТІЙНОГО СТРУМУ KS 48V-DC ВІД KÖNNER & SÖHNEN® ЦЕ:

✓ МАКСИМАЛЬНА ЕФЕКТИВНІСТЬ

Такий метод зарядки є більш ефективним, оскільки відсутні проміжні перетворення струму і з цим пов'язані втрати енергії.

✓ КОМПАКТНІ РОЗМІРИ ПРИ ВИСОКІЙ ПОТУЖНОСТІ

Висока потужність заряджання при малих розмірах генератора – генератор створений за аналогією з інверторним типом генераторів. Займає в 3-5 разів менше місця, ніж комплект, що складається із звичайного генератора змінного струму 230В і потужного зарядного пристрою, що перетворює змінну напругу 230В у необхідну для заряду батареї постійну напругу. Оснащений транспортувальним комплектом для легкого переміщення.

✓ БЕЗПЕЧНЕ ВИКОРИСТАННЯ

Відсутність небезпечної життя високовольтної напруги забезпечує захист від поразок електричним струмом під час використання генератора.

✓ ЕКОНОМІЧНИЙ ВИБІР

ККД генератора вище за рахунок відсутності зайвих перетворень, а також за рахунок регульованого числа оборотів в залежності від навантаження, що знижує витрати на паливе порівняно з класичними способами з використанням генераторів змінного струму 230 з подальшим перетворенням.

✓ ПРОСТА ІНСТАЛЯЦІЯ

Генератор підключається безпосередньо до батареї, що спрощує інсталяцію. Можливість зовнішнього управління «сухими контактами» значно розширює можливості інтеграції генератора до існуючих систем енергопостачання.

KS 48V-DC	
Сила струму (макс)	70 А
Напруга	48-54 В
Тип запуску	автоматичний, ручний/зовнішній
Розміри (Д x Ш x В)	695 x 445 x 445 мм
Вага нетто	36,5 кг



ПРИКЛАДИ СПОЖИВАЧІВ

ІНВЕРТОР ДЛЯ СОНЯЧНИХ І
ВІТРОВИХ ЕЛЕКТРОСТАНЦІЙ



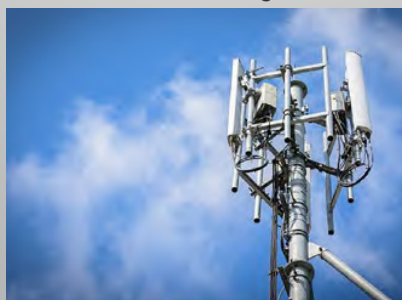
ЕЛЕКТРОННЕ УСТАТКУВАННЯ
З АКУМУЛЯТОРАМИ 48В



БЕЗПЕРЕБІЙНЕ
ДЖЕРЕЛО ЖИВЛЕННЯ (UPS)



СОНЯЧНІ СТАНЦІЙ



БАЗОВІ СТАНЦІЙ СТИЛЬНИКОВОГО ЗВ'ЯЗКУ



СИСТЕМИ МОНИТОРИНГУ

ТРАДИЦІЇ НІМЕЦЬКОЇ ЯКОСТІ ДОСТУПНІ КОЖНОМУ!

