

# Мережевий інвертор SolaX X1 2.0 S D

Однофазний мережевий інвертор 2.0 кВт для невеликої домашньої СЕС з одним МРРТ.

SKU	Статус	Ціна
<b>X1-2.0-S-D</b>	<b>В наявності</b>	<b>360.00 USD</b>

## Що це за модель

Мережевий інвертор SolaX X1 2.0 S D — однофазний мережевий інвертор для невеликих дахових СЕС, де важливі компактний корпус, проста пусконаладжувальна логіка та стабільна робота з одним стрінгом. Це модель не під АКБ і backup, а саме під класичну мережеву генерацію на власне споживання або віддачу в мережу.

Для цієї версії серії X1 MINI G3 виробник заявляє до 3.0 кВтр рекомендованої потужності PV-масиву, один МРРТ і робочий діапазон 50–430 В. На практиці це означає менше зайвих рішень у шафі, простіший сервіс і нормальну сумісність з невеликими домашніми станціями, де не потрібна складна стрингова архітектура.

## Ключові акценти

- Номінальна АС-потужність: 2.0 кВт.
- Один МРРТ для простої конфігурації поля.
- Ступінь захисту IP66 — можна ставити в технічних зонах без тепличних умов.
- Компактний корпус 267 × 328 × 126 мм і вага 6 кг.
- Серія підтримує 150% oversizing і віддалене обслуговування.

## Технічні параметри

Параметр	Значення
Модель	X1-2.0-S-D
Тип інвертора	Мережевий (on-grid)
Серія	X1 MINI G3
Кількість фаз	1
Потужність АС	2.0 кВт
Рекомендована потужність PV	3.0 кВтр
Кількість МРРТ	1
Діапазон МРРТ	50–430 В
Макс. вхідний струм	14 А
Ступінь захисту	IP66
Габарити	267 × 328 × 126 мм
Вага	6 кг

Параметр	Значення
Сфера застосування	Приватний будинок / мала дахова СЕС

- Цей PDF сформований локально в пакеті сайту SolarStore на основі картки товару та структурованих параметрів каталогу.
- Це не обов'язково оригінальний заводський PDF виробника. Його задача - дати локальний технічний лист без зовнішніх лінків і битих кнопок.
- Джерело серії / моделі: <https://www.solaxpower.com/our-products/x1-mini-g3.html>