

Сонячна панель 420Вт, батарея для сонячної станції, монокристал

Сонячна панель 420Вт, батарея для сонячної станції, LogicPower, монокристал, підключення до гібридного інвертора

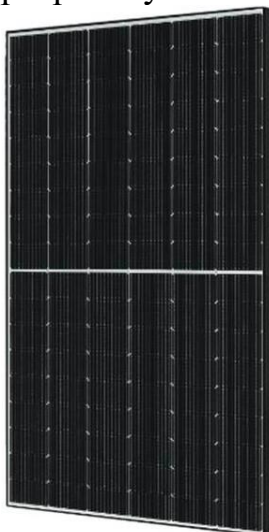
Сонячну панель 420W, 420Вт використовують у сонячних електростанціях для генерації електроенергії, мають високий рівень захисту та генерують при сонячних днях 420Вт електроенергії

Сонячний фотомодуль монтують на участку, ділянці, городі, фермі, теплиці, в будь-якому місці, для приватного будинку, котеджу, та не бояться сильного вітру або ж дощу, морозу чи снігу

Купити сонячну панель можна з післяплатою на Новій пошті, або ж передплатою на рахунок компанії Український Склад Електрообладнання

Якщо Ви бажаєте докупити 1-2 панелі до вашої існуючої автономної сонячної станції- ми підберемо необхідну модель фотомодуля

Купити під ключ електростанцію на сонячних батареях - телефонуйте для консультації та прорахунку ціни на СЕС, адже гібридні сонячні електростанції розраховуються в залежності від потреб клієнтів та їх фінансової спроможності



Місцезнаходження складу: м. Київ

Доставка по Україні: не врахована в ціні

Доставка по Києву: Нова пошта, післяплата або самовивіз

Поточні акції та знижки: ТАК!

Характеристики

Напруга холостого ходу, В	37.73
Номінальний робочий струм у ТММ, А	13.5
Тип конекторів	MC4-EVO2A/QC4.10-361
Кількість осередків, шт	108
Технологія осередків	Монокристалічна
Номінальна робоча напруга в ТММ, В	31.11
Струм короткого замикання (А)	14.25
Номінальна потужність PV модуля (Вт)	420
Довжина кабелю, мм	1200

Максимальна напруга DC системи, В	1500
Габаритні розміри ФЕМ, мм	1762x1134x30
Температурний коефіцієнт напруги холостого ходу, %	-0.275
Коефіцієнт перетворення (ККД, %)	21
Вага (кг)	20
Гарантійний термін (міс.)	144
Довжина	1762
Товщина	1134
Ширина	30
Інфоліст	PV-модули, фотомодули, фотогальваніческие модули, фотоэлектрические модули, солнечные модули, солнечные панели, преобразования солнечной энергии, электроснабжение, солнечные, JaSolar

JA Solar, провідний виробник високоякісних фотоелектричних модулів, має 12 виробничих баз по всьому світу та присутній у 135 країнах. Завдяки постійним технологічним нововведенням, стійким фінансовим показникам і добре розвиненій глобальній мережі продажів та сервісного обслуговування, JA Solar здобув визнання клієнтів і протягом багатьох років входить до рейтингів Fortune China 500 та Global New Energy 500.