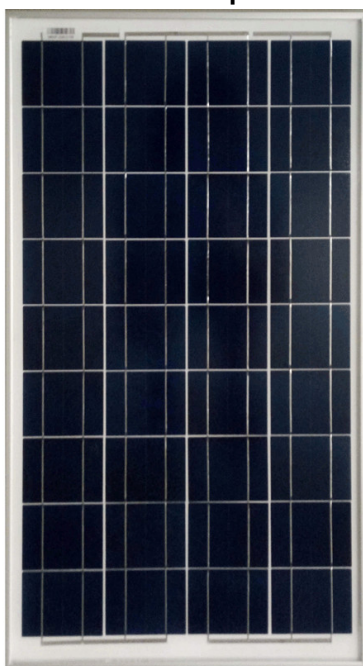


Коммерческое предложение

№ 49021 от 13-04-2026

Солнечная батарея SIP30-12 [30Вт, 12В, Поли]

2 500р.



Характеристики фотоэлемента

Тип солнечного элемента Поликристалл
Количество и размер элементов 36шт. (156x31,3)
Категория качества А

Электрические характеристики солнечной панели SIP30-12

Максимальная мощность, Вт	30
Эффективность модуля, %	17,12
Напряжение разомкнутого контура, В	22,1
Напряжение в точке максимальной мощности, В	17,9
Ток короткого замыкания, А	1,86
Рабочий ток, А	1,68

Прочие характеристики солнечной панели SIP30-12

Габариты, мм	655×350×25
Вес, кг	3
Покрытие	Текстурированное, закаленное ударо-прочное
Рамка	Анодированный алюминиевый сплав
Степень герметизации	IP 65
Тип разъемов присоединения	Клеммная колодка
Срок службы, лет	не менее 25
Рабочий температурный диапазон	от -40? до +85?

Параметры измерены при стандартных условиях (STC): Плотность света 1000Вт/м², Температура модуля 25?, AM=1.5