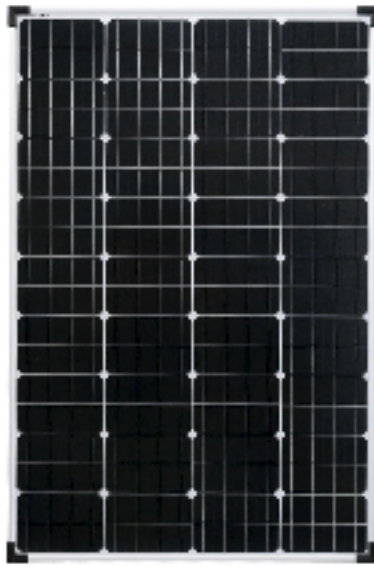


## Монокристален фотоволтаичен панел **110W**



Толеранс на мощността: +3%



Антирефлексната и самопочистваща се стъклена повърхност от независимо изследване намалява загубата на енергия от мръсотия и прах.



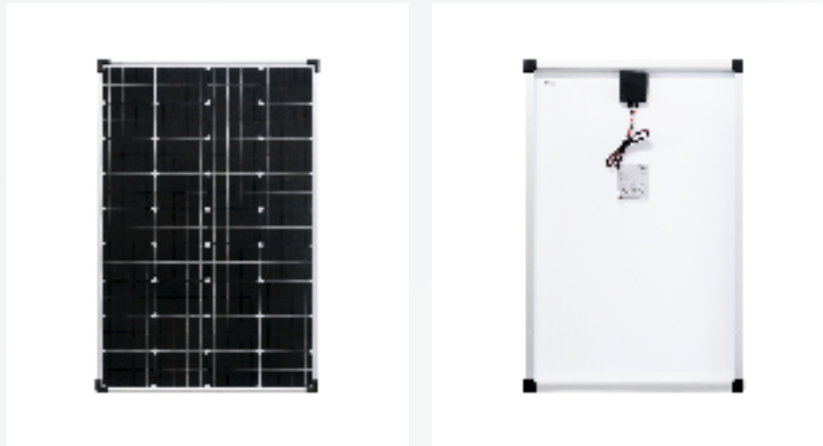
Отлична производителност при слаба осветеност, създава по-добро съотношение kWh/kW и произвежда средно 2-3% повече електроенергия.

#### Certification



ROHS

# Монокристален фотоволтаичен панел 110W



## Техническа характеристика – Монокристален фотоволтаичен панел 110W

Тип клетка	МОНО кристален
Брой клетки	36 бр.
Размери	1050×670×35mm
Предно стъкло	3,2 мм закалено стъкло с ниско съдържание на желязо
Рамка	Анодизирана алуминиева сплав
Конектор	Съвместим с MC4
Изходни кабели	Дължина 0.9м
Тегло	8,0 кг.
Максимум мощност STC (Pmax)	110 W (+/-5%)
Ток на късо съединение (Isc)	6.60 A
Напрежение на отворена верига (Voc)	21.6 V
Максимална мощност ток (Imp)	6.18 A
Максимум напрежение на мощността (Vmp)	17.80 V
Работна температура	-40 to +85 °C
Температура на съхранение	-40 to +85 °C

