

Monokristalline Module

Größe: 130 Watt

Technische Daten



Spitzenleistung(W)	130W	
Spannung bei max. Leistung(Vmp)	17,71V	
Strom bei max. Leistung(Imp)	7.34A	
Leerlaufspannung(Voc)	21,94V	
Kurzschlußstrom(Isc)	7.85A	
Zellwirkungsgrad(%)	18.01%	
Modulwirkungsgrad(%)	15.10%	
Leistungstoleranz	0%+3%	
NOCT(normale Zelltemperatur)	45°C +/-2°C	

Vorteile

- hocheffiziente Solarzellen mit hoher Transmission und texturiertem
 Glas liefern hohe Effizienz für Module;
- Bypass-Dioden minimieren den Leistungsabfall bei Verschattung;
- Gehärtetes Glas, EVA-Kunststoff und witterungsbeständige Folie, plus Aluminiumrahmen für den Langzeiteinsatz im Außenbereich;
- Module unabhängig getestet, um die Konformität mit Normen und Zertifikaten zu garantieren;
- Fertigung nach ISO 9001 zertifiziertem Qualitäts-Managementsystem-Normen.

(C)





Leistungsoptimiert

Höchste

Dauerhafte





Keine Emmissionen

Höchste Widerstandskraft

Anwendungen

- On-Grid Dächer /Privathäuser
- On-grid Gewerbe / Industrie D\u00e4chern
- Solarkraftwerke
- Off-Grid Inselanlagen

Temperaturkoeffizienten

Temperaturkoeffizient	Isc(%) °C	+0.04
Temperaturkoeffizient	Voc(%) °C	-0.35
Temperaturkoeffizient	Pm(%) °C	-0.45
Temperaturkoeffizient	Im(%) °C	+0.04
Temperaturkoeffizient	Vm(%) °C	-0.35



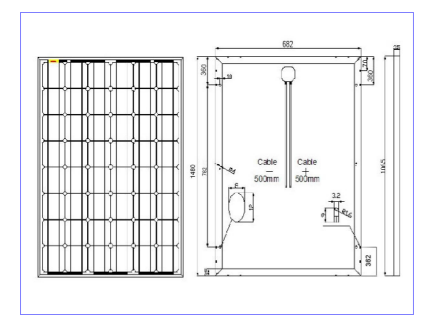
Monokristalline Module

Größe: 130 Watt

Technische Daten

Solarzelle	155*155 Mono
Anzahl der Zellen(Stück)	4*9
Modulgröße(mm)	1480*680*35
Glasstärke(mm)	3.2
Maximale Tragkraft der Oberfläche	2400-5400Pa
Zulässige Belastung durch Hagel	23m/s ,7.53g
Gewicht pro Stück(KG)	11,6
Bypas- Dioden Rating(A)	10
Rahmen(Aluprofile.)	35 mm
Rückseitenfolie (Typ)	TPT
Temperaturbereich	-40°C bis +85°C
Anschluss	70-76%
Standard Testbedingungen	AM1.5 1000W/3¡ 25 +/-2°C

Konstruktionszeichnungen



© Westech Solar Energy GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Daten in diesem Datenblatt können bei technischen Änderungen ohne Vorankündigung geändert werden.







Verpackung

Verpackung	Karton
Stück pro	
Behälter	1 Stück im Karton

Projektbild



Westech Solar Energy GmbH

Robert-Koch-Str. 3a 82152 Planegg Tel. 089 89545770

Fax 089 89545771 www.westech-solar.com