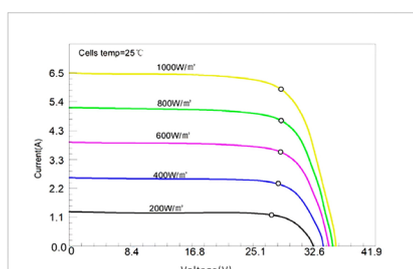
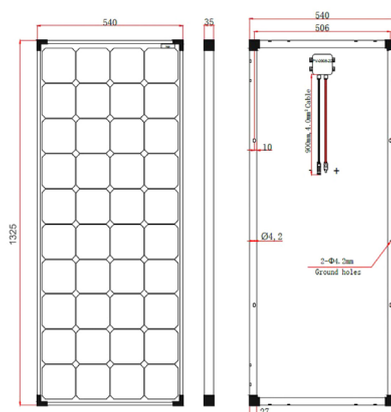


Mono Ultra Sunpower 150W

Technische Daten

Herstellermodell	Mono Ultra Sunpower 150W
Artikelnummer	1150150
EAN Code	4260558572886
Maximale Leistung (Pmax)	150Wp
Maximale Spannung (Vmp)	24,8V
Maximaler Strom (Imp)	6,10A
Leerlaufspannung (Voc)	29,3V
Kurzschlußstrom (Isc)	6,46A
Leistungstemperaturkoeffizient	-0,32% (°C)
Spannungstemperaturkoeffizient	-1,8mv (°C)
Stromtemperaturkoeffizient	+0,05%(°C)
Normale Betriebszellentemperatur	44 ± 2°C
Betriebstemperatur	-40 ~ +85°C
Maximale Systemspannung	1000 VDC
Ausgangsleistungstoleranz	0 ~ +3%
Anschlussdose	IP65, 1000 VDC
Bypass Diode	2 Stk
Solarzellen	SunPower 40 (4 × 10)
Anschlusskabel und Stecker	4mm ² x 90cm, MC4 Stecker (+/-)
Leistungsgarantie	25 Jahre
Abmessung (mm)	1325 × 540 × 35
Gewicht (kg)	7,95

Solarmodul maße und Kennlinie



- SunPower-Zelle, keine Grid-Linien
- 24% Zellenwirkungsgrad
- +3% Plus Toleranz Sortiert
- verstärkter Alurahmen
- TÜV Saar zertifiziert
- 25 Jahre Productgarantie



SolarV GmbH

Am Kronberger Hang 2,65824 Schwalbach a.T



+49 (0)61969076877

info@solarv.de

www.solarv.de

*Gemessen bei Standardtestbedingungen: Bestrahlungsstärke 1000 W/m², Luftmasse 1,5 Spektrum, Temperatur 25°C Elektrische Parameter von -5% bis +5%