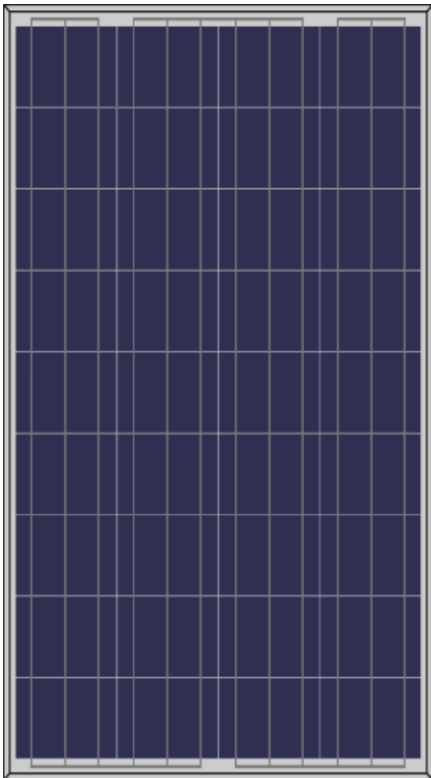


NSS165C Poly-Crystalline Silicon Solar Cell Module



Raw materials and Mechanical Parameters

Dimensions	1480 x 676 x 30 mm
Weight	11.8 kg
Glass	Tempered Glass
Encapsulation	EVA
Backsheet	Multilayer Composite
Aluminium-Frame	Anodized aluminium alloy
Junction-Box	IP65

Performance Parameters

Maximum System Voltage	1500V
Maximum Series Fuse	15A
Operating Temperature	-45 ~ +80°C

Electrical Parameters (Standard Test Condition)

Rate Maximum Power	165W
Power Tolerance	0 - +5W
Open Circuit Voltage (Voc)	22.38V
Maximum Power Voltage (Vmp)	18.13V
Short Circuit Current (Isc)	9.45A
Maximum Power Current (Imp)	9.10A

(Standard Test Condition Irradiance:1000W/M2, Cell Temperature:25°C,
Spectrum AM:1.5)



บริษัท นอร์ทเทอรัน ชันไชน์ จำกัด

เลขที่ 82/33 ซ.รัตนวิเบศร์ 26/1 ต.บางกระสอบ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000

โทร. 02-9657588 , 081-8465426 , 086-3411861 แฟกซ์ 02-9657599

E-Mail : sales@nsthai.com

Website : <http://www.nsthai.com>