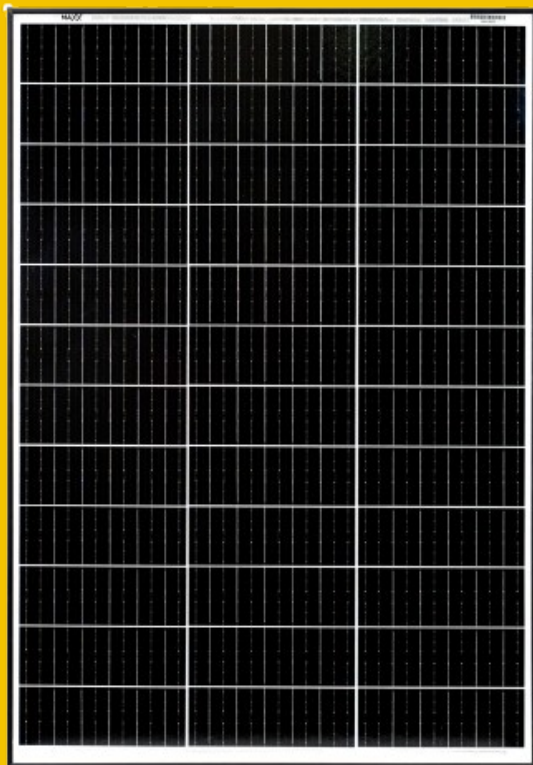


PANEL SŁONECZNY MONOKRYSTALICZNY

100W MAXX

36 ogniw
Monokrystalicznych

100W
Maksymalna moc

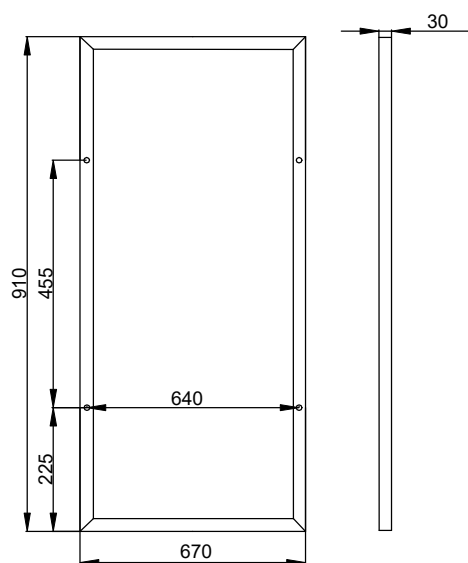


MAXX

DANE TECHNICZNE

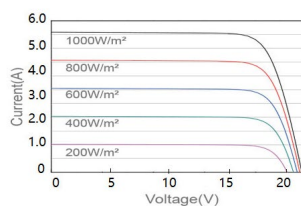
INDEKS	P0007
MODEL	100W Maxx
Moc maksymalna (Pmax) [W]	100
Napięcie mocy maksymalnej (Vmp) [V]	19,50
Prąd mocy maksymalnej (Imp) [A]	5,13
Napięcie obwodu otwartego (Voc) [V]	23,40
Prąd zwarciovowy (Isc) [A]	5,55
Maksymalne napięcie systemu	1000VDC(IEC)
Tolerancja mocy wyjściowej	+3%
Ogniwa	Monokrystaliczne
Wymiary modułów [mm]	910x670x30
Waga [kg]	5,8
Przewód	90cmx2x4mm MC4
Gwarancja	5 lat
Bus Bar	5BB
Puszka przyłączeniowa	IP65
Grubość szkła (szkło hartowane)	3,2mm
Rama	czarna

RYSUNEK TECHNICZNY (mm)

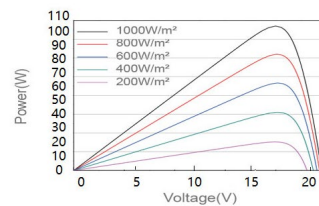


CHARAKTERYSTYKA

prądowo-napięciowa



mocowo-napięciowa



ISO9001
ISO14001
OHSAS18001
IEC TS 62941



BIS



Parametry elektryczne podane na etykiecie produktu mogą nieznacznie różnić się od podanych w specyfikacji.

4sun

4Sun sp. z o.o. sp.k.
Annopol 4A, 03-236 Warszawa
tel: (22) 114 98 05, email: biuro@4sun.eu

www.4sun.eu