

**OPIS**

Moduły polikrystaliczne Greentech produkowane są przy zachowaniu najwyższych norm jakościowych. Potwierdzają to znaki CE oraz TÜV. Dodatkowo każdy moduł przechodzi testy potwierdzające jego parametry techniczne zanim trafi do sprzedaży.

Panele marki Greentech można stosować w małych systemach niezależnych jak też łączyć je w większe systemy. Jakość za rozsądną cenę to ich najlepsza charakterystyka.



**PARAMETRY**

**ELEKTRYCZNE**

Nazwa	GT-130PCX
Moc max.	130 W
Napięcie max.	18,00 V
Prąd max.	7,20 A
Napięcie obwodu otw. (Voc)	21,74 V
Prąd zwarciovowy (Isc)	7,72 A
Tolerancja mocy	+5/-5 %

**TEMPERATUROWE**

Zakres temperatury pracy	-40°C ÷ 85°C
--------------------------	--------------

**WYMIARY**

Długość	1485 mm
Szerokość	668 mm
Grubość	35 mm
Waga	11,6 kg

**PRZYŁĄCZE**

Typ przyłącza	Kabel z końcówką typu MC
---------------	--------------------------

**WYDAJNOŚĆ**

90% do 10 lat, 80% do 25 lat

**WYMIARY**

