

NAPELEM

255 / 260 / 265 Wp poli

Pure 60



HATÉKONY!
Projekt modul

ÚJ!
35MM

A KIOTO napelem termékek előnyei:

1. Pontos aprólékos áramelosztódás
2. 10 év teljeskörű termék garancia és 25 év lineális teljesítmény garancia
3. Nagy terhelési alkalmatlóság (5400 Pa) kis terméksúlynál is (20 kg alatti)
4. Legjobb minőségű európai alapanyagokból készül
5. Vízvezető és sarokvédett keret kialakítás műszaki biztonság, rugalmasság és homogén dizájn
6. Optimális gyengefény alkalmatlóság magasabb hozamhoz

A Pure napelem széria egy ároptimalizált alternatíva általában projekt fejlesztésekhez. ISO és IEC norma irányelvei alapján elfogadott első osztályú alapanyagokból. Minden túrést gyártásközi és végső tesztelés alapján mérve és áramerősség által egy optimálisan homogén sztringkapcsoláshoz szortírozva. A Pure napelemek 255 / 260 / 265 Wp teljesítményben kaphatók UV-sugárzást álló sarokvédővel ellátott alumínium kerettel.

KIOTO
SOLAR

Pure-60 KPV PE NEC 255 / 260 / 265 Wp PURE poli



kiotosolar.com

MODULOK ADATAI

Típus	Pmpp _[n. teljesítmény]	Ump _[n. feszültség]	Imp _[n. áramerősség]	Uoc _[kapocsfeszültség]	Isc _[pótvázlati áramerősség]	Hatásfok	kW-ként igényelt felület
KPV 255 PE poli	255 Wp	30,72 V	8,30 A	37,96 V	8,87 A	15,43 %	6,48 m ²
KPV 260 PE poli	260 Wp	30,75 V	8,37 A	37,99 V	8,90 A	15,73 %	6,36 m ²
KPV 265 PE poli	265 Wp	30,88 V	8,58 A	38,01 V	8,94 A	16,03 %	6,23 m ²

ELEKTROMOS ADATOK

60 db kristályos cella:	156 mm x 156 mm
Csatlakozás:	Tyco-PV4, MC4 kompatibilis dugasz 4mm ²
Max. rendszerfeszültség:	1000 V DC
Teljesítmény eltérés:	(+ 2 % / - 2 %) standard mérési állapotban
Hőmérsékleti együtthatók:	Pmpp= -0,405 %/K / Uoc= -114 mV/K / Isc= +4,1 mA/K
Működési hőmérséklet:	+ 85 °C bis - 40 °C
Kábelméret:	2 x 1000 mm
Diódák száma:	3 db Tyco SL1515
Teljesítménygarancia:	minimum 97% az első évben, utána maximális évenkénti veszteség 0,7% 25 évig
Teljeskörű termékgarancia:	10 év



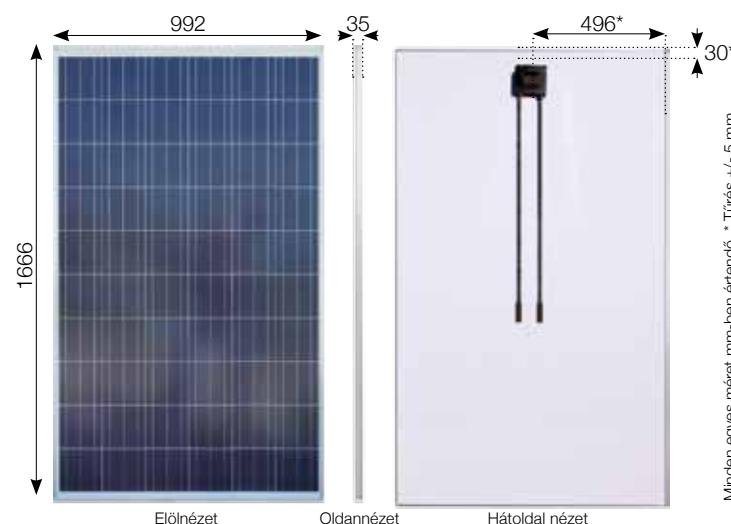
- Qualified, IEC 61215
- Safety tested, IEC 61730
- Periodic inspection

MŰSZAKI ADATOK

Méret alumínium kerettel (nem eloxált):	1666 mm x 992 mm x 35 mm (+/- 2 mm) / (kötődoboz magassága 22,5 mm)
Súly kerettel:	18,50 kg
Üveg specifikáció:	edzett szolár üveg, ESG 3,2 mm anti-reflexáns bevonattal
Összekötő anyag:	STRE, Vistasolar
Hátlapfólia:	Isovoltaic
Vizsgált tanúsítványok:	IEC 61215. Ed. 2, kibővített műszaki terhelési teszt 5400 Pa IEC 61730, IP65 - MCS-tanúsítvány
Kibővített jég terhelési teszt:	25mm jéggolyóval, 46 m/s (165,6 km/h) maximális sebességgel és 55mm jéggolyóval, 33,5 m/s (120,6 km/h) maximális sebességgel
Kartondobozos csomagolás:	28 db raklaponként

**ÁRAMERŐSSÉG
ÁLTAL
SZELEKTÁLVA**

- Pontosan 0,1 Amperre kiválogatva
- Egy sztring egy áramosztály
- Áramtermelés > 3%



Minden egyes méret mm-ben értendő. *Tűrés +/- 5 mm.

Rendkívüire kifejlesztett keret

- 35 mm vízlevezetős keret műanyag sarokvédővel
- Robosztus kivitel optimális súlynál
- Sorjamentes sarokél

