

**KS - 330M****Általános információk:**

Modul típusa:	Monokristályos napelem modul
Frontfelület:	3.2 mm vastag edzett üveg
Kitöltés:	EVA fólia
Cellák típusa:	Monokristályos PERC technológiával
Cellák száma:	60
Keret:	35 mm vastag eloxált alumínium
Csatlakozódoboz:	TYCO IP65 csatlakozó, egyenirányító diódával
Vezeték:	1-1 m hosszú, 4 mm <sup>2</sup> -es solar kábel, MC4 kompatibilis csatlakozóvégekkel

**Elektromos adatok:**

Típus:	KS-330M
Tolerancia (%):	0/+5
Csúcsteljesítmény (Wp):	330
Munkaponti feszültség (V):	33,33
Munkaponti áramerősség (A):	9,91
Üresjárási feszültség (V):	41,02
Rövidzárási áram (A):	10,28
Üzemi hőmérséklet (°C):	-40 - +85
Max. rendszerfeszültség (V):	1000
Modul hatásfok (%):	19,78

Standard mérési feltételek:  
légszennyezettség: AM 1,5 – besugárzás: 1000 W/m<sup>2</sup> – cella hőmérséklet: 25°C

**Hőmérsékleti állandók:**

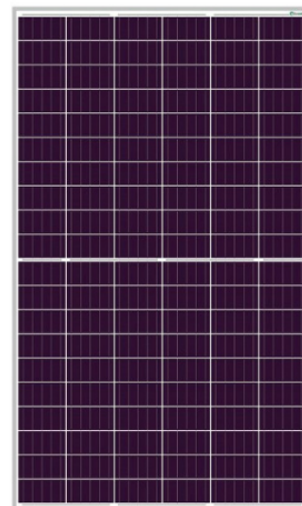
Voc:	-0,300 %/K
Isc:	0,040 %/K
Pmax:	-0,400 %/K

**Mechanikai adatok:**

Modul méretei:	1684 x 1002 x 35 mm
Felület:	1,67 m <sup>2</sup>
Súly:	18 kg

**Garancia:**

Anyag és gyártási garancia:	12 év
90%-os teljesítménygarancia:	10 év
80%-os teljesítménygarancia:	25 év

**Minősítések****CE IP65**MANUFACTURER CERTIFIED  
ACCORDING TO ISO 9001:IEC 61215 ED.2  
and IEC 61730

A folyamatos fejlesztés következtében a változtatás jogát előzetes értesítés nélkül fenntartjuk.



Korax Gépgyár Kft. - Napelem osztály  
2300 Ráckeve, Sillingi út 30. Hungary, Tel.: +36 24 485 402 Fax.: +36 24 485 603  
www.koraxsolar.com, www.korax.hu, email: mail@koraxsolar.com

