

'ASAT' sp. z o.o.

ul. Staropogońska 9 41-253 Czeladź

Biuro Zarządu tel. +48 32 2654 111

www.elektrycznysolar.pl



Deklaracja zgodności UE



Nr 1/12/2018

Zgodna z wymogami dyrektywy Unii Europejskiej

2014/35/UE (29.3.2014 L96/357-374 Dyrektywa niskonapięciowa LVD)

Niniejszym deklarujemy, że moduł fotowoltaiczny o symbolu CSUN 300-60M zaprojektowany i wyprodukowany przez firmę China Sunergy (Nanjing) Co., LTD zgodnie z powyższą dyrektywą Unii Europejskiej.

Urządzenie spełnia normy podane poniżej:

PN-EN 61215: 2005 (ed2)

PN-EN 61730-1:2007 (ed1); am1 ; am2

PN-EN 61730-2: (ed 1); am 1

Identyfikacja sprzętu na podstawie tabliczki znamionowej:

Photovoltaic Module Type: CSUN 300-60M			
Maximum Power(Pmpp)	300W	Tolerance of Pmpp	0~+3%
Open Circuit Voltage(Voc)	39.8V	Measuring uncertainty of power	±3%
Short Circuit Current(Isc)	9.60A	Series Fuse Rating	20A
Maximum Power Voltage(Vmpp)	32.2V	Dimension	1640x990x35(mm)
Maximum Power Current(Imp)	9.31A	Weight	18.3kg
Max System Voltage	1000V	Standard Test Condition:	1000W/m ² , 25°C, AM1.5
CE <input type="checkbox"/> IEC61215 IEC61730 Module Application Class A		 WARNING Hazardous Electricity Can Shock, Burn or Cause Death. Do Not Touch Terminals	
Factory Add: C4, Quang Chau IP, Viet Yen District, Bac Giang Province, Vietnam			

ASAT ASAT SP. Z O.O.
ul. Staropogońska 9 41-253 Czeladź
tel. 32 265 41 11 32 720 95 85
taniaenergia@asat.pl www.elektrycznysolar.pl
NIP 625-16-70-209

Deklarację wystawiono na podstawie certyfikatu TUV SUD Product Service GmbH nr. Z2 18 01 92954 009 z dnia 30 stycznia 2018 r. ważnego do 23 stycznia 2023 roku

Czeladź 18 grudnia 2018 r.

za ASAT Sp. z o.o.

ASAT Sp. z o.o. NIP: 625-16-70-209 Regon: 511326967 Rok założenia: 1989	KRS: Sąd Rej. w Katowicach 0000175348 Kapitał zakładowy: 300 000 zł Zarząd Spółki: Andrzej Mizgala	rachunek bankowy: ING o/Czeladź 65 1050 1269 1000 0022 2376 1947	Dział Sprzedaży: Tel. +48 32 720 95 85 Tel. +48 32 2654 112 taniaenergia@asat.pl	Księgowość: +48 32 2654113 asat@asat.pl
--	---	---	---	---