

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

nr DZ/CE/PV/01/2022

z dnia 08.04.2022 r.



1. Produkt : Naziemne moduły fotowoltaiczne z krzemu krystalicznego
Oznaczenie typu: ENCOR
ECxxxM-10-108B-V, xxx=380~415, w przedziałach co 5Wp
ECxxxM-10-108FB-V, xxx=380~415, w przedziałach co 5Wp
xxx - oznacza znamionową moc wyjściową w standardowych warunkach testowych STC

2. Nazwa i adres kontaktowy producenta:



Corab S.A.
ul. Michała Kajki 4,10-547 Olsztyn, PL

3. Niniejszą deklarację wydano na wyłączną odpowiedzialność producenta i traci ona swoją ważność w przypadku nieprawidłowego wykorzystania lub modyfikacji produktu bez stosownego upoważnienia ze strony CORAB.

4. Przedmiot deklaracji:

Naziemne moduły fotowoltaiczne z krzemu krystalicznego
Przeznaczone do generowania energii elektrycznej (prąd stały – DC) z niezogniskowanych promieni słonecznych

5. CORAB Sp. z o.o. jako producent deklaruje, iż przedmiot niniejszej deklaracji zgodności – wyroby określone powyżej pozostają w pełnej zgodności z dyrektywami Parlamentu Europejskiego i Rady Europy

- Dyrektywą Niskonapięciową LVD nr 2014/35/UE
- Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej EMC nr 2014/30/UE

oraz niżej wymienionymi normami przedmiotowymi:

- EN IEC 61215-2:2017,
- EN IEC 61730-1:2018 ,
- EN IEC 61730-1:2018/AC:2018-06
- EN IEC 61730-2:2018 ,
- EN IEC 61730-2:2018/AC:2018-06

6. Zgodność wyrobów z wymienionymi wyżej dyrektywami EU i normami potwierdza posiadana dokumentacja techniczna wyrobu oraz wykonane przez uprawnioną jednostkę badawczą i certyfikującą TÜV SÜD badania testowe wyrobów poświadczające ich pełną zgodność.

Do wyrobów wydano poświadczenia zgodności:

- *Certyfikat TÜV SÜD - nr Z2 110362 0006 wyd.00,*
- *Raport techniczny z badań testowych - nr 701262206001-00*

W imieniu producenta podpisał:

Pełnomocnik Zarządu ds. ZSZ ISO 9001/14001/ZKP

Zgodnie z upoważnieniem Zarządu z dn. 28.10.2021 r.

Michał Minurski