

EG-Konformitätserklärung

Für das folgend bezeichnete Produkt

| |
|---------------------------|
| Produktbezeichnung |
|---------------------------|

| |
|--|
| LiFePO4 4S 12V 250A; Bluetooth Modul DALY BMS BT |
|--|

| |
|------------------------------|
| arcotec Artikelnummer |
|------------------------------|

| |
|-----------------|
| Art.-Nr.: 70320 |
|-----------------|

wird erklärt, dass das Produkt in Übereinstimmung mit den Bestimmungen der nachstehenden EG-Richtlinie (n) ist.

| Referenz-Nr. | Titel |
|--|--|
| 2014/30/EC 2014/53/EU 2011/65/EU | Elektromagnetische Verträglichkeit Funkanlagenrichtlinie RoHS Richtlinie |

Zur Bescheinigung des Erzeugnisses hinsichtlich der oben genannten Richtlinien wurden folgende Normen herangezogen:

EN IEC 61000-6-3 : 2021
EN IEC 61000-6-1 : 2019
EN IEC 61000-3-2 : 2019
EN 61000-3-3 : 2013 + A1 : 2019

EN 55032:2015/A11:2020
EN 55035:2017/A11:2020
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V2.1.2 (2020-09)
EN 300 328 V2.2.2:2019-07
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 62479: 2010

Das Produkt erfüllt die Anforderungen an die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) und die effektive Nutzung des Funkspektrums von drahtlosen Geräten, wie in den genannten Normen festgelegt. Insbesondere erfüllt das Produkt die Anforderungen an die EMV, um sicherzustellen, dass die drahtlosen Geräte keine Störungen anderer elektronischer Geräte verursachen. Darüber hinaus bestätigen wir, dass das Produkt auch den Anforderungen an die Gerätesicherheit entspricht und über ausreichende Sicherheitsvorkehrungen verfügt, um Verletzungen oder Schäden an Personen oder Sachen zu vermeiden.

Diese Erklärung verantwortet der Hersteller / Importeur

arcotec GmbH
Hertzstrasse 15
30827 Garbsen

abgegeben durch:

Frank Wolf / Geschäftsführer

arcotec

Hertzstraße 15 GmbH

30827 Garbsen

Tel.: 05131 465890

Fax: 05131 479656

Web: www.arcotec.de

E-Mail: info@arcotec.de



Garbsen, 21.07.2023