



EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Für das nachfolgend aufgeführte Produkt

PD-1020, Art. 88882210

erklären wir hiermit, dass dieses den folgenden Richtlinien entspricht:

- 2014/30/EU - zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit
- 2014/35/EU - zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt
- 2011/65/EU - zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten
- (EU) 2015/863 - zur Änderung von Anhang II der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Liste der Stoffe, die Beschränkungen unterliegen

Zur Beurteilung wurden folgende Normen zugrunde gelegt:

EN 55032:2015 +A1:2020 +A11:2020
EN 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019

EN 55035:2017 +A11:2020
EN 61000-4-2
EN 61000-4-3
EN 61000-4-4
EN 61000-4-5
EN 61000-4-6
EN 61000-4-8
EN 61000-4-11

EN 62368-1:2020 +A11:2020

EN 62321-4: 2014
EN 62321-5: 2014
EN 62321-6: 2015
EN 62321-7-1: 2015
EN 62321-7-2: 2017
EN 62321-8: 2017

Diese Erklärung ist auf Grundlage der Test Reports HK2106211984-1ER, HK2106210651-SR von Shenzhen HUAK Testing Technology Co.,Ltd. und STL2021T0621456C-Y1 von Shenzhen STL Testing Technology Co., Ltd. erstellt worden.

Verantwortlich für diese Erklärung ist

Inter-Tech Elektronik Handels GmbH
Geschäftsführer: J.J. Chen
Hainhäuser Weg 93
D-30855 Langenhagen

Langenhagen, 19.07.2021