



EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Für das nachfolgend aufgeführte Produkt

PD-2045, Art. 88882221

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
- (EU) 2019/1782 - zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an externe Netzteile gemäß der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates

Zur Beurteilung wurden folgende Normen zugrunde gelegt:

EN 55032 :2015 +A11:2020
EN 61000-3-2 :2019 +A1:2021
EN 61000-3-3 :2013 +A2:2021

EN 62321 :2013
EN 62321-4 :2013
EN 62321-5 :2013
EN 14372 :2005

EN 55035 :2017 +A11:2020
EN 61000-4-2 :2009
EN 61000-4-3 :2020
EN 61000-4-4 :2012
EN 61000-4-5 :2014 +A1:2017
EN 61000-4-6 :2014 +AC:2015
EN 61000-4-8 :2010
EN 61000-4-11 :2020 +AC:2020-06

EN 50563 :2011 +A1:2013
EN 50564 :2011

EN 62368-1 :2020 +A11:2020

Diese Erklärung ist auf Grundlage der Test Reports: 22ZCTB0908004SP, 22ZCTB0908005SC und 22ZCTB0908002SP von Shenzhen Inter-Tech Technology Co., Ltd. erstellt worden.



Hainhäuser Weg 93 D-30855 Langenhagen Germany
Tel.: 0511 - 78 42 11 / 72 66 78 30 Fax: 0511 - 78 42 16

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

Langenhagen, 20.09.2022