

EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die

Nuki Home Solutions GmbH
Münzgrabenstraße 92/4
Graz, Österreich,

vertreten durch Geschäftsführer Martin Pansy,
dass das Produkt

Nuki Power Pack
Artikel Typ 070.120

allen einschlägigen Bestimmungen der EMV-Richtlinie 2014/30/EU entspricht

Angewandte harmonisierte Normen:

EN 55032:2015	Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten und -einrichtungen - Anforderungen an die Störaussendung (CISPR 32:2015); Deutsche Fassung EN 55032:2015
EN 61000-3-2:2014	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom \leq 16 A je Leiter) (IEC 61000-3-2:2014); Deutsche Fassung EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit einem Bemessungsstrom \leq 16 A je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen (IEC 61000-3-3:2013); Deutsche Fassung EN 61000-3-3:2013
EN 55035:2017	Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten - Anforderungen zur Störfestigkeit (CISPR 35:2016, modifiziert); Deutsche Fassung EN 55035:2017

Entspricht den Anforderungen der Richtlinie 2011/65/EU mit Änderung 2015/863/EU-Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (ROHS).

Entspricht den Anforderungen der Verordnung EG 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH).

Entspricht den Anforderungen der Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE).

Das oben genannte Unternehmen hält die erforderliche technische Dokumentation zur
Einsicht bereit.

Graz, am 16.12.2020

Geschäftsführer Martin Pansy

