

Dichiarazione di conformità UE

Con la presente la

Nuki Home Solutions GmbH
Münzgrabenstraße 92/4
Graz, Austria

rappresentata dall'Amministratore Delegato Martin Pansy,
dichiara che il prodotto:

Nuki Box
Tipo di articolo 050.218

è conforme alle disposizioni vigenti della direttiva sulle apparecchiature 2014/53/UE

Norme armonizzate applicate:

EN 62368-1:2014 (Second Edition)	Apparecchi audio/video, tecnologie dell'informazione e della comunicazione - Parte 1: requisiti di sicurezza (CEI 62368-1:2014, modificata); versione in lingua tedesca EN 62368-1:2014/A11:2017
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3: 2019	Compatibilità elettromagnetica per apparecchiature e servizi radio - Parte 1: requisiti tecnici comuni - norma armonizzata EN, che include i requisiti essenziali dell'articolo 3.1b della direttiva UE 2014/53/UE e dell'articolo 6 della direttiva UE 2014/30/UE (riconoscimento della versione in lingua inglese EN 301 489-1 V2.2.3 (2019) come norma tedesca)
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1: 2017	Compatibilità elettromagnetica per apparecchiature e servizi radio - Parte 17: requisiti specifici per sistemi di trasmissione dati a banda larga - norma armonizzata EN, che include i requisiti essenziali dell'articolo 3.1b della direttiva UE 2014/53/UE (riconoscimento della versione in lingua inglese EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02) come norma tedesca)
Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0: 2016	Compatibilità elettromagnetica (EMC) standard per apparecchiature e servizi radio; Parte 52: Condizioni specifiche per la comunicazione cellulare Apparecchiature radio e mobili ausiliarie mobili e portatili (UE); Norma armonizzata EN che soddisfa i requisiti essenziali di cui all'articolo 3, paragrafo 1, lettera b, della direttiva UE 2014/30/UE
ETSI EN 300 328 V2.2.2: 2019 BT ETSI EN 300 328 V2.2.2: 2019 Wifi	Sistemi di trasmissione a banda larga; apparecchiature di trasmissione dati che operano nella banda da 2,4 GHz ISM e che utilizzano tecniche di modulazione ad ampio spettro; Norma armonizzata EN che soddisfa i requisiti essenziali di cui all'articolo 3, paragrafo 2, della direttiva UE 2014/30/UE
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03) ETSI EN TS151 010-1 V12.8.0 (2016-05)	Sistema globale per le comunicazioni mobili (GSM); Apparecchiature mobili (MS); Norma armonizzata EN che soddisfa i requisiti essenziali di cui all'articolo 3, paragrafo 2, della direttiva UE 2014/30/UE

EN 62311: 2008	Valutazione degli apparecchi elettronici ed elettrici in relazione ai limiti di base per l'esposizione umana ai campi elettromagnetici (0 Hz - 300 GHz)
EN 55032:2015	Compatibilità elettromagnetica per dispositivi e apparecchiature multimediali - Requisiti per le radiazioni (CISPR 32:2015); versione in lingua tedesca EN 55032:2015
EN 61000-3-2:2014	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-2: limiti - Limiti per le correnti armoniche (apparecchiature con corrente di ingresso ≤ 16 A per fase) (CEI 61000-3-2:2014); versione in lingua tedesca EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-2: limiti - Limiti per le correnti armoniche, fluttuazioni di tensione e flicker in reti di distribuzione a bassa tensione per apparecchiature con corrente nominale ≤ 16 A per fase e non soggette ad allacciamento su condizione (CEI 61000-3-3:2013); versione in lingua tedesca EN 61000-3-3:2013
EN 55035:2017	Compatibilità elettromagnetica per dispositivi multimediali - Requisiti per l'immunità (CISPR 35:2016, modificata); versione in lingua tedesca EN 55035:2017

È conforme ai requisiti della Direttiva 2011/65/UE modificata dalla Direttiva 2015/863/UE, relativa alla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHS).

È conforme ai requisiti del Regolamento (CE) 1907/2006 concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH).

È conforme ai requisiti della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (WEEE).

La società in oggetto si impegna a mettere a disposizione la documentazione tecnica necessaria.

Graz, il 26/02/2021

L'Amministratore Delegato Martin Pansy

03-03-2022

DocuSigned by:
Martin Pansy
A71EEB425E21456...