

# 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 Door Sensor**  
Tipo di articolo 080.121

è conforme alle disposizioni vigenti della direttiva RED Directive 2014/53/EU e della direttiva  
EMV-Richtlinie 2014/30/EU:

## Norme armonizzate applicate:

EN 62479: 2010, EN 50663: 2017	Valutazione della conformità di apparecchi elettronici ed elettrici di bassa potenza con i limiti di base per la sicurezza di persone in campi elettromagnetici (10 MHz fino a 300 GHz)
EN 62368-1:2014+A11:2017	Apparecchi audio/video, tecnologie dell'informazione e della comunicazione - Parte 1: requisiti di sicurezza
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3: 2019	Compatibilità elettromagnetica per apparecchiature e servizi radio - Parte 1: requisiti tecnici comuni - Standard armonizzato per la compatibilità elettromagnetica
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4: 2020	Compatibilità elettromagnetica per apparecchiature e servizi radio - Parte 17: requisiti specifici per sistemi di trasmissione dati a banda larga - Standard armonizzato per la compatibilità elettromagnetica
ETSI EN 300 328 V2.2.2: 2019	Sistemi di trasmissione a banda larga - Apparecchiature di trasmissione dati che operano nella banda ISM dei 2,4 GHz e utilizzano tecniche di modulazione a banda larga - norma armonizzata, che include i requisiti essenziali dell'articolo 3.2 della direttiva UE 2014/53/UE
EN 55032:2015/A11:2020	Compatibilità elettromagnetica per dispositivi e apparecchiature multimediali - Requisiti per le radiazioni
EN 61000-3-2:2019	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-2: limiti - Limiti per le correnti armoniche (apparecchiature con corrente di ingresso $\leq 16$ A per fase)
EN 61000-3-3:2013/A1:2019	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-3: limiti - Limiti per le correnti armoniche, fluttuazioni di tensione e flicker in reti di distribuzione a bassa tensione per apparecchiature con corrente nominale $\leq 16$ A per fase e non soggette ad allacciamento su condizione
EN 55035:2017/A11:2020	Compatibilità elettromagnetica per dispositivi multimediali - Requisiti per l'immunità

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 21 ottobre 2021

L'Amministratore Delegato Martin Pansy

DocuSigned by:  
*Martin Pansy*  
11/11-2021  
A71EEB425E21456...