

Aqara

Оригинална декларация за съответствие

ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Апаратура/оборудване

Продукт: Двоен безжичен ключ H1 (Double Rocker)
Модел: WRS-R02
AR009GLW02
Номер на складова единица: 791/XXXXXXXX (осемте X представляват естествено число,
Партида или сериен номер: започващо от 00000001)

Производител или упълномощен от него представител:

Име: „Луми Юнайтед Технолоджи Ко., Лтд.“
Адрес: ет. 8, ДзинЦи Уиздъм Валеи, „Танглинг Роуд“ № 1,
бул. „Лиусиен“, жилищен комплекс, „Таоюен“,
окръг Наншан, Шънджън
Държава: Китай

Упълномощени представители на производителя в Европейския съюз

Име:
Адрес:
Държава:

Производителят носи еднолична отговорност за издаването на настоящата декларация за съответствие.

Предмет на декларацията: виж по-горе

Описаният тук по-горе предмет на декларацията съответства на следните хармонизирани европейски директиви и/или нормативни актове:

Директива за радиосъоръженията	2014/53/ЕС	<input checked="" type="checkbox"/>
Директива за уредите с ниско напрежение	2014/35/ЕС	<input type="checkbox"/>
Директива за електромагнитната съвместимост	2014/30/ЕС	<input type="checkbox"/>
Директива за ограничаване използването на определени опасни вещества	2011/65/ЕС	<input checked="" type="checkbox"/>
Изисквания за екодизайн към продукти, свързани с енергопотреблението	2009/125/ЕО	<input type="checkbox"/>
Директива за машините	2006/42/ЕО	<input type="checkbox"/>
Безопасност на играчките	2009/48/ЕО	<input type="checkbox"/>
Лични предпазни средства	Регламент (ЕС) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Строителни продукти	Регламент (ЕС) 305/2011	<input type="checkbox"/>
Козметични продукти	Регламент (ЕС) 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Директива за медицинските изделия	Директива 93/42/ЕИО	<input type="checkbox"/>

Препратки към съответните използвани хармонизирани стандарти, включително датата на стандарта, или препратки към други технически спецификации, включително датата на спецификацията, по отношение на които е декларирано съответствие:

Хармонизиран стандарт	Протокол от изпитване №	Изпитвателна лаборатория
EN 62368-1: 2014 +A11: 2017	WTX20X11088157S	„Уолтек Тестинг Груп (Шънджън) Ко., Лтд.“
EN 50663:2017	WTX20X11088153W-2	„Уолтек Тестинг Груп (Шънджън) Ко., Лтд.“
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4	WTX20X11088153W-3	„Уолтек Тестинг Груп (Шънджън) Ко., Лтд.“
ETSI EN 300 328 V2.2.2	WTX20X11088153W-1	„Уолтек Тестинг Груп (Шънджън) Ко., Лтд.“
IEC 62321-3-1:2013 Ed 1.0/IEC 62321-5:2013 Ed 1.0 IEC 62321-4:2013+A1:2017 Ed 1.1 IEC 62321-7-2:2017 Ed 1.0/IEC 62321-6:2015 Ed 1.0 IEC 62321-7-1:2015 Ed 1.0/IEC 62321-8:2017 Ed 1.0	AGC00925201123-001	„Атестейшън ъф Глобъл Къмплайънс (Шънджън) Стд енд Тех Ко., Лтд.“

Нотифициран орган (по избор):

Наименование на нотифицирания орган:
Референтен номер на сертификата:
4-цифров номер на нотифицирания орган:

„Елемент Материълс Технолоджи“
ENW21RED1088
0981


Подписан за и от името на:
Място и дата на издаване:
Подпис:
Име и длъжност:

„Луми Юнайтед Технолоджи Ко., Лтд.“
Шънджън, Китай, 26 януари 2021 г.

Фреди Дуан
Старши инженер по сертифицирането

Lumi United Technology Co., Ltd.
Shenzhen, China, January 26, 2021

Цветно изображение на продукта:


Freddie Duan


Senior Certification Engineer

