



Декларация за съответствие

Ние, производителят / вносителят:

EDC Poterek Sp.j
ul.Poznanska 129/133
05-850 Ozarow Mazowiecki
Poland

Декларираме, че продукт:

Тип продукт: 2.4GHz WIRELESS KEYBOARD WITH MOUSE SET
Описание: **LIBERTY**
Продукт номер: **EK122**
Опции: W(White), K(Black)

е в съответствие със съществените изисквания и други разпоредби, свързани със следните директиви и норми / стандарти:

EMC DIRECTIVE 2014/53/EU
LVD DIRECTIVE 2014/35/UE
ROHS DIRECTIVE 2011/65/UE
LVD EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
EMC EN 301 489-1 V2.1.1:2017, EN 301 489-3 V2.1.1:2017
R&TTE EN 300 440 V.2.1.1:2017
Others: EN 62479:2010

Година на издаване (последните 2 цифри): 17

Тази декларация за съответствие се издава единствено на производителя.

Превод:
Медиа Трейд
30.08.2021



Производители /
упълномощен представител
Maciej Daniec
Продуктов мениджър
Озаров Мазовецки 11-01-2017



**DECLARATION OF CONFORMITY
DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

We, the manufacturer/importer (My, producent/importer):

EDC Poterek Sp.j
ul.Poznanska 129/133
05-850 Ozarow Mazowiecki
Poland

Declares that the product (Deklarujemy, że produkt):

Kind of product (rodzaj produktu): 2.4GHz WIRELESS KEYBOARD WITH MOUSE SET
Type designation (nazwa własna): LIBERTY
Item No (numer/symbol): EK122
Options (opcje): W(White), K(Black)

Is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the following directives and norms/standards:

Jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami, pozostałymi stosownymi przepisami następujących dyrektyw oraz normami/standardami:

EMC DIRECTIVE 2014/53/EU

LVD DIRECTIVE 2014/35/UE

ROHS DIRECTIVE 2011/65/UE

LVD EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

EMC EN 301 489-1 V2.1.1:2017, EN 301 489-3 V2.1.1:2017

R&TTE EN 300 440 V.2.1.1:2017

Others: EN 62479:2010

Year of issue (last 2 digits): 17

Niniejsza deklaracja zgodności wydaje zostaną na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Manufacturers/Authorised representative



Maciej Daniec
Product Manager
Ozarów Mazowiecki 11-01-2017