



Nice – Polska Sp. z o.o.
ul. Parzniewska 2a,
05-800 Pruszków

NIP: 9521240786

tel.: +48 22 759 40 00
nice.pl@niceforyou.com
www.nice.pl

REGON: 012250472
NR BDO: 000308619

FPM-007/01
Sąd Rejonowy dla
m. st. Warszawy W Warszawie
XIV Wydział Gospodarczy
KRS 0000023328
Kapitał zakładowy spółki:
12.821.000 PLN

EU DECLARATION OF CONFORMITY FGBHDW-002x/004/EN

Manufacturer:

Nice - Polska Sp. z o.o.
ul. Parzniewska 2a
05-800 Pruszków
Poland

Product:

FGBHDW-002x FIBARO Door/Window Sensor

Description:

Door/Window Sensor is a HomeKit-enabled Hall effect sensor using Bluetooth® low energy wireless technology. Along with detecting opening and closing, the accessory measures the ambient temperature. Opening is detected by separating the sensor's body and the magnet. Tampering is detected whenever the accessory is detached from the surface or casing is opened.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

Directive RoHS 2011/65/EU, 2015/863/EU
Directive RED 2014/53/EU

Conformity is shown by compliance with the applicable requirements of the following standards:

IEC 62368-1:2018

ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1:2017
EN 50663:2017



Wysogotowo, 11.03.2024

Adam Krużyński
Chief Executive Officer



Nice – Polska Sp. z o.o.
ul. Parzniewska 2a,
05-800 Pruszków

NIP: 9521240786

tel.: +48 22 759 40 00
nice.pl@niceforyou.com
www.nice.pl

REGON: 012250472
NR BDO: 000308619

Sąd Rejonowy dla
m. st. Warszawy W Warszawie
XIV Wydział Gospodarczy
KRS 0000023328
Kapitał zakładowy spółki:
12.821.000 PLN

FPM-007/01

DECLARACIÓN UE DE CONFIRMIDAD FGBHDW-002x/004/ES

Fabricante:

Nice - Polska Sp. z o.o.
ul. Parzniewska 2a
05-800 Pruszków
Polonia

Producto:

FGBHDW-002x FIBARO Door/Window Sensor

Descripción del producto:

FIBARO Door/Window Sensor es un sensor de campo magnético que utiliza la tecnología inalámbrica Bluetooth® de baja energía, y que está habilitado para funcionar con HomeKit. Además de detectar la apertura y cierre, mide la temperatura ambiental.

La presente declaración de conformidad se expide bajo exclusiva responsabilidad del fabricante.

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión Europea:

Directiva RoHS 2011/65/EU, 2015/863/EU
Directiva RED 2014/53/EU

Referencia a normas respecto a las cuales se declara la conformidad

IEC 62368-1:2018

ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1:2017
EN 50663:2017



Wysogotowo, 11.03.2024

Adam Krużyński
Chief Executive Officer



Nice – Polska Sp. z o.o.
ul. Parzniewska 2a,
05-800 Pruszków

NIP: 9521240786

tel.: +48 22 759 40 00
nice.pl@niceforyou.com
www.nice.pl

REGON: 012250472
NR BDO: 000308619

Sąd Rejonowy dla
m. st. Warszawy W Warszawie
XIV Wydział Gospodarczy
KRS 0000023328
Kapitał zakładowy spółki:
12.821.000 PLN

FPM-007/01

EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT FGBHDW-002x/004/HU

Gyártó:

Nice - Polska Sp. z o.o.
ul. Parzniewska 2a
05-800 Pruszków
Lengyelország

Termék:

FGBHDW-002x FIBARO Door/Window Sensor

A termék leírása:

A Door/Window Sensor egy HomeKit kompatibilis, Bluetooth® low energy technológián alapuló hallotronos nyitásérzékelő modul. A nyílászárók nyitásának és zárásának az érzékelés mellett a tartozék a környezeti hőmérsékletet is méri. Az érzékelő a szenzor és a mágnes eltávolodásakor jelet küld a rendszernek. A készülék jelzi továbbá a készülékház szétszerelési vagy felnyitási kísérletét.

Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adják ki.

A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:

Irányelv RoHS 2011/65/EU, 2015/863/EU
Irányelv RED 2014/53/EU

Hivatkozás a jelen megfelelőségi nyilatkozathoz alkalmazott szabványokra és / vagy műszaki előírásokra és azok részeire:

IEC 62368-1:2018

ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1:2017
EN 50663:2017



Wysogotowo, 11.03.2024

Adam Krużyński
Chief Executive Officer



Nice – Polska Sp. z o.o.
ul. Parzniewska 2a,
05-800 Pruszków

NIP: 9521240786

tel.: +48 22 759 40 00
nice.pl@niceforyou.com
www.nice.pl

REGON: 012250472
NR BDO: 000308619

Sąd Rejonowy dla
m. st. Warszawy W Warszawie
XIV Wydział Gospodarczy
KRS 0000023328
Kapitał zakładowy spółki:
12.821.000 PLN

FPM-007/01

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE FGBHDW-002x/004/PL

Producent:

Nice - Polska Sp. z o.o.
ul. Parzniewska 2a
05-800 Pruszków
Polska

Produkt:

FGBHDW-002x FIBARO Door/Window Sensor

Opis produktu:

Door/Window Sensor to hallotronowy czujnik otwarcia, zgodny ze standardem HomeKit, wykorzystujący technologię Bluetooth® low energy. Poza detekcją otwarcia i zamknięcia, akcesorium mierzy temperaturę otoczenia. Otwarcie jest wykrywane na podstawie oddalenia od siebie sensora i magnesu. Akcesorium sygnalizuje próbę demontażu lub otwarcia jego obudowy.

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

Dyrektywa RoHS 2011/65/EU, 2015/863/EU
Dyrektywa RED 2014/53/EU

Odwołania do norm, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

IEC 62368-1:2018

ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1:2017
EN 50663:2017



Wysogotowo, 11.03.2024

Adam Krużyński
Chief Executive Officer



Nice – Polska Sp. z o.o.
ul. Parzniewska 2a,
05-800 Pruszków

NIP: 9521240786

tel.: +48 22 759 40 00
nice.pl@niceforyou.com
www.nice.pl

REGON: 012250472
NR BDO: 000308619

Sąd Rejonowy dla
m. st. Warszawy W Warszawie
XIV Wydział Gospodarczy
KRS 0000023328
Kapitał zakładowy spółki:
12.821.000 PLN

FPM-007/01

UK DECLARATION OF CONFORMITY FGBHDW-002x/004/UK

Manufacturer:

Nice - Polska Sp. z o.o.
ul. Parzniewska 2a
05-800 Pruszków
Poland

Product:

FGBHDW-002x FIBARO Door/Window Sensor

Description:

Door/Window Sensor is a HomeKit-enabled Hall effect sensor using Bluetooth® low energy wireless technology. Along with detecting opening and closing, the accessory measures the ambient temperature. Opening is detected by separating the sensor's body and the magnet. Tampering is detected whenever the accessory is detached from the surface or casing is opened.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant UK Statutory Instruments and their amendments:

The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
Radio Equipment Regulations 2017

Conformity is shown by compliance with the applicable requirements of the following standards:

IEC 62368-1:2018

ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1:2017
EN 50663:2017



Wysogotowo, 11.03.2024

Adam Krużyński
Chief Executive Officer