



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

EG-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG FGCD-001/005/DE

Hersteller:

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

Produktbezeichnung:

FGCD-001 FIBARO CO Sensor

Produktbeschreibung:

Fibaro CO Sensor ist ein ultraleichter, kompakter, batteriebetriebener Kohlenmonoxid-Detektor, der zur Wandmontage entwickelt wurde. Dank seines hohen Empfindlichkeitsgrades erkennt er frühzeitig das Vorhandensein von Kohlenmonoxid (CO) Gas, um eine Kohlenmonoxidvergiftung zu verhindern. Mittels einer eingebauten Sirene und blinkender LED-Anzeige gibt der Sensor Alarm und sendet Befehle an Z-Wave-Netzwerkgeräte. Außerdem ist das Gerät mit einem Temperatursensor ausgestattet.

Die Konformitätserklärung wurde unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt auf die sich diese Erklärung bezieht, den Bestimmungen der folgenden Richtlinie entspricht:

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

Folgende Normen wurden angewandt:

EN 50291-1:2018

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1:2017
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1:2018
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019
EN 50663:2017



Wysogotowo, 11.03.2024

Adam Krużynski
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 DECLARATION OF CONFORMITY FGCD-001/005/EN

Manufacturer:

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

Product:

FGCD-001 FIBARO CO Sensor

Description:

Fibaro CO Sensor is an ultra-light, compact, battery-powered carbon monoxide detector, designed to be placed on a wall. Its high sensitivity allows to detect the presence of the carbon monoxide (CO) gas at the early stage in order to prevent carbon monoxide poisoning. Alarm is signaled with a built-in siren, blinking LED indicator and by sending commands to Z-Wave network devices. Additionally, the device is equipped with a temperature sensor.

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:

EN 50291-1:2018

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1:2017
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1:2018
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019
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 FGCD-001/005/ES

Fabricante:

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

Producto:

FGCD-001 FIBARO CO Sensor

Descripción del producto:

FIBARO CO Sensor es un detector de monóxido de carbono compacto, que funciona con batería, destinado para el montaje de pared. Su alta sensibilidad permite la detección de la presencia de monóxido de carbono (CO) en una etapa temprana con el fin de evitar el envenenamiento. La alarma se señala con una sirena incorporada, un diodo LED parpadeante y enviando comandos a los dispositivos de red Z-Wave. Además, el dispositivo posee un sensor incorporado de temperatura.

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

EN 50291-1:2018

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1:2017
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1:2018
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019
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

DECLARATION UE DE CONFORMITE FGCD-001/005/FR

Fabricant:

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

Produit:

FGCD-001 FIBARO CO Sensor

Description:

Le FIBARO CO Sensor est un détecteur de monoxyde de carbone ultra léger et compact fonctionnant sur batterie, conçu pour être placé sur un mur. Sa haute sensibilité permet de détecter la présence du gaz monoxyde de carbone (CO) au début, afin d'éviter l'empoisonnement au monoxyde de carbone. L'alarme est signalée avec une sirène intégrée, un indicateur LED clignotant et en envoyant des commandes aux périphériques du réseau Z-Wave. De plus, l'appareil est équipé d'un capteur de température.

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

L'objet de la déclaration décrite ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

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

La conformité est démontrée par le respect des exigences applicables des normes suivantes:

EN 50291-1:2018

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1:2017
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1:2018
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019
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 FGCD-001/005/HU

Gyártó:

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

Termék:

FGCD-001 FIBARO CO Sensor

A termék leírása:

A Fibaro CO Sensor egy kompakt, falra szerelhető, elemmel táplált szénmonoxid érzékelő. A készülék magas érzékenységének köszönhetően már kis mennyiségű szénmonoxid (CO) érzékelése esetén is riaszt a mérgezés megelőzése céljából. A riasztás a beépített riasztóval, villogó LED dióddal és a Z-WAVE hálózatra csatlakoztatott készülékekbe küldött értesítéssel történik. Továbbá a készülék beépített hőmérséklet érzékelővel felszerelt.

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:

EN 50291-1:2018

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1:2017
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1:2018
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019
EN 50663:2017



Adam Krużyński
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

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE FGCD-001/005/IT

Produttore:

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

Prodotto:

FGCD-001 FIBARO CO Sensor

Descrizione:

Fibaro CO Sensor è un rilevatore di monossido di carbonio compatto, a batteria, destinato al montaggio a parete. La sua elevata sensibilità permette di rilevare la presenza di monossido di carbonio (CO) in una fase precoce, al fine di evitare l'avvelenamento da monossido di carbonio. L'allarme viene segnalato da un sensore acustico incorporato, una spia LED lampeggiante e mediante invio dei comandi ai dispositivi della rete Z-Wave. Inoltre, il dispositivo è dotato di un sensore di temperatura incorporato.

Questa dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del produttore.

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:

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

La conformità è indicata in accordo con i requisiti applicabili dalle seguenti norme:

EN 50291-1:2018

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1:2017
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1:2018
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019
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-CONFORMITEITSVERKLARING FGCD-001/005/NL

Fabrikant:

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

Product:

FGCD-001 FIBARO CO Sensor

Omschrijving:

FIBARO CO Sensor is een ultra lichte, compacte en op batterijspanning werkende carbon monoxide detector, ontworpen om gemonteerd te worden op een muur. De hoge gevoeligheid maakt het mogelijk om de aanwezigheid van carbon monoxide (CO) gas in een vroeg stadium te detecteren en zo vergiftiging te voorkomen. Een alarm wordt gegeven door de ingebouwde sirene, een knipperende LED en het verzenden van Z-Wave commando's in het netwerk. Het apparaat is tevens uitgerust met een temperatuur sensor.

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Het doel van de hierboven beschreven verklaring is in overeenstemming met de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Europese Unie :

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

Overeenstemming wordt bevestigd aan de naleving van de geldende eisen van de volgende normen:

EN 50291-1:2018

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1:2017
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1:2018
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019
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 FGCD-001/005/PL

Producent:

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

Produkt:

FGCD-001 FIBARO CO Sensor

Opis produktu:

Fibaro CO Sensor to kompaktowy, zasilany bateryjnie detektor tlenu węgla, przeznaczony do montażu na ścianie. Jego wysoka czułość umożliwia wykrycie obecności tlenu węgla (CO) na wczesnym etapie w celu zapobiegnięcia jego zatruciem. Alarm jest sygnalizowany za pomocą wbudowanej syreny, migającej diody LED oraz przez wysłanie komend do urządzeń sieci Z-Wave. Ponadto urządzenie posiada wbudowany czujnik temperatury.

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:

EN 50291-1:2018

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1:2017
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1:2018
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019
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

EC DEKLARACIJA O SKLADNOSTI FGCD-001/005/SI

Proizvajalec:

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

Izdelek:

FGCD-001 FIBARO CO Sensor

Opis izdelka:

Fibaro CO Sensor je izjemno lahek, kompakten detektor ogljikovega monoksida na baterije, zasnovan za namestitev na steno. Njegova visoka občutljivost omogoča odkrivanje prisotnosti plina ogljikov monoksid (CO) v zgodnji fazi, da se prepreči zastrupitev z ogljikovim monoksidom. Alarm signalizira z vgrajeno sireno, utripajočim LED indikatorjem in s pošiljanjem ukazov omrežnim napravam Z-Wave. Poleg tega je naprava opremljena s temperaturnim senzorjem.

Za izdajo te izjave o skladnosti je odgovoren izključno proizvajalec.

Predmet navedene izjave je v skladu z ustreznimi zakonodajami Unije o harmonizaciji:

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

Skladnost izdelka izpolnjuje zahtevane predpise in standarde:

EN 50291-1:2018

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1:2017
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1:2018
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019
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

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

CE-DEKLARATION FGCD-001/005/SV

Tillverkare:

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

Produkt:

FGCD-001 FIBARO CO Sensor

Beskrivning:

Fibaro CO sensor är en ultralätt, kompakt, batteridriven kolmonoxid-detektor, designad att monteras på vägg. Dess höga känslighet gör det möjligt att upptäcka närvaron av kolmonoxid (CO) gasen i ett tidigt skede för att förhindra kolmonoxidförgiftning. Larmet signaleras med en inbyggd siren, blinkade LED-lampor samt genom att skicka kommandon till Z-Wave-nätverksenheter. Dessutom är enheten utrustad med en temperatursensor.

CE-deklarationen är intygad och utfärdad med tillverkarens fulla ansvar.

Föremålet för försäkran ovan överensstämmer med relevant unionslagstiftning om harmonisering:

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

CE-deklarationen visas genom överensstämmelse med tillämpliga krav i följande standarder:

EN 50291-1:2018

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1:2017
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1:2018
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019
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 FGCD-001/005/UK

Manufacturer:

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

Product:

FGCD-001 FIBARO CO Sensor

Description:

Fibaro CO Sensor is an ultra-light, compact, battery-powered carbon monoxide detector, designed to be placed on a wall. Its high sensitivity allows to detect the presence of the carbon monoxide (CO) gas at the early stage in order to prevent carbon monoxide poisoning. Alarm is signaled with a built-in siren, blinking LED indicator and by sending commands to Z-Wave network devices. Additionally, the device is equipped with a temperature sensor.

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:

EN 50291-1:2018

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1:2017

ETSI EN 300 220-2 V3.2.1:2018

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019

ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019

EN 50663:2017



Wysogotowo, 11.03.2024

Adam Krużyński
Chief Executive Officer