



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE FGBWHWPE/F-102/001/PL

Producent: FIBAR GROUP S.A.
ul. Lotnicza 1
60-421 Poznań
Polska

Produkt: FGBWHWPE/F-102 Fibaro Wall Plug

Opis produktu: Fibaro Wall Plug to inteligentna wtyczka, zgodna ze standardem HomeKit, wykorzystująca łączność Wi-Fi® oraz technologię *Bluetooth*®low energy. Ten zdalnie sterowany adapter do gniazda sieciowego został wyposażony w funkcję pomiaru mocy i energii. Aktualny pobór i stan urządzenia są sygnalizowane za pomocą pierścienia LED. Wall Plug może być sterowany za pomocą przycisku na obudowie lub z poziomu aplikacji mobilnej iOS.

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

Dyrektywa RED 2014/53/EU

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

IEC 60730-1:2013

IEC 60884-2-5:1995

IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013

NEK 502:2016, DIN VDE 0620-2-1:2016-01, NF C61-314:2008+A1:2010

ETSI EN 301 489-1 V1.9.2:2011, ETSI EN 301 489-17 V2.2.1:2012

ETSI EN 300 328 V2.1.1:2017



Poznań, 25.10.2017

A handwritten signature in blue ink that reads 'Ratajczak'.

Paweł Ratajczak
Product Compliance Supervisor



EU DECLARATION OF CONFORMITY

FGBWHWPE/F-102/001/EN

Manufacturer: FIBAR GROUP S.A.
ul. Lotnicza 1
60-421 Poznań
Poland

Product: FGBWHWPE/F-102 Fibaro Wall Plug

Description: FIBARO Wall Plug is a HomeKit-enabled smart plug using Wi-Fi® connection and *Bluetooth*® low energy wireless technology. This remotely controlled outlet adapter is equipped with a power and energy metering function. It uses a LED ring to visualize current consumption and status. The Wall Plug may be operated using the button on the casing or via an iOS mobile app through Wi-Fi.

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
Directive RED	2014/53/EU

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

IEC 60730-1:2013

IEC 60884-2-5:1995

IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013

NEK 502:2016, DIN VDE 0620-2-1:2016-01, NF C61-314:2008+A1:2010

ETSI EN 301 489-1 V1.9.2:2011, ETSI EN 301 489-17 V2.2.1:2012

ETSI EN 300 328 V2.1.1:2017



Poznań, 25.10.2017

Ratajczak

Paweł Ratajczak
Product Compliance Supervisor