

DEKLARACJA ZGODNOŚCI
DECLARATION OF CONFORMITY



My,
We,

EBS Sp. z o.o.
POLSKA, 04-555 Warszawa, ul. Bronisława Czecha 59

deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że
declare under our sole responsibility that

Wyrób/Model: Produkt/Model:	GS-21	Bezprzewodowy domowy detektor tlenku węgla i gazu ziemnego <i>Wireless home detector of carbon monoxide and natural gas</i>
	GS-22	Bezprzewodowy domowy detektor tlenku węgla i propan-butanu <i>Wireless home detector of carbon monoxide and propane-butane</i>

wyrób jest zgodny z Dyrektywami Unii Europejskiej:
complies with the essential requirements of EU directives:

Dyrektywa 2014/53/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 16 kwietnia 2014r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylające dyrektywę 1999/5/WE.
Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonization of the laws of the Member States relating to the marking available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC.

oraz wymaganiami następujących norm zharmonizowanych:
and requirements of following harmonized standards:

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 Information Technology Equipment – Safety – Part 1: General requirements

EN 62479:2010 Assessment of the compliance of low power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz to 300 GHz)

ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.1(b) of Directive 2014/53/EU and the essential requirements of article 6 of Directive 2014/30/EU

ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 246 GHz; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.1(b) of Directive 2014/53/EU

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 Short Range Devices (SRD) operating in the frequency range 25 MHz to 1 000 MHz; Part 1: Technical characteristics and methods of measurements

ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 Short Range Devices (SRD) operating in the frequency range 25 MHz to 1000 MHz; Part 2: Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU for non specific radio equipment

Miejsce i data wydania:
Place and date of issue:

Nazwisko i podpis osoby uprawnionej:
Name and signature of responsible person:

Warszawa, 2017-09-25

PREZES ZARZĄDU

K. Stalewski

Prezes Zarządu Krzysztof Stalewski