

EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT
EU DECLARATION OF CONFORMITY**A nyilatkozat száma**
Certificate number
2025/02**A gyártó neve / Name of Manufacturer:**

Tracon Budapest Kft.

A gyártó címe / Address of manufacturer:

2120. Dunakeszi, Pallag u. 23. Magyarország

Ez a megfelelőségi tanúsítvány a gyártó kizárólagos felelőssége mellett lett kiadva.**This certificate of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.****A nyilatkozat tárgya / Object of certificate: SMARTREE rádiófrekvenciás jeladók és jelvevők / SMARTREE radio frequency transmitters and receivers**

EFNY2	EFPAE	EFPM1	EFPRL	EFPV2K	EFSV1	EFT36
EFNY2W	EFPAH	EFPM2	EFPV1	EFPV3DC	EFSV2	EFT4
EFNY4	EFPC	EFPRC	EFPV2	EFSR	EFSVD	EFT8
EFNY4W	EFPD	EFPRGB	EFPV2DC	EFSU	EFT2	

A fent ismertetett tanúsítvány tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:**The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:****LVD 2014/35/EU** Az Európai Parlament és a Tanács irányelve a meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett elektromos berendezések forgalmazására vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizációjáról / Directive of the European Parliament and of the Council on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits**EMC 2014/30/EU** Az Európai Parlament és a Tanács irányelve az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizálásáról / Directive of the European Parliament and of the Council on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility**RED 2014/53/EU** Irányelv a rádióberendezések forgalmazására vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizációjáról / Directive on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment**WEEE 2012/19/EU** Az Európai Parlament és a Tanács irányelve az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól / Directive on waste electrical and electronic equipment (WEEE)**RoHS 2011/65/EU** Az Európai Parlament és a Tanács irányelve egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról / Directive of the European Parliament and of the Council on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment**A megfelelőségi nyilatkozat az alábbi szabványok és műszaki dokumentációk alapján került kiadásra:****References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:**

- EN IEC 62368-1** Audio-, video-, információs és kommunikációs technológiai berendezések. 1. rész: Biztonsági követelmények
Audio/video, information and communication technology equipment. Part 1: Safety requirements
- EN 60669-1** Kapcsolók háztartási és hasonló jellegű, rögzített villamos szerelésekhez. 1. rész: Általános követelmények
Switches for household and similar fixed electrical installations. Part 1: General requirements
- EN 60669-2-1** Kapcsolók háztartási és hasonló jellegű, rögzített villamos szerelésekhez. 2-1. rész: Kiegészítő követelmények. Elektronikus vezérlőkészülékek
Switches for household and similar fixed electrical installations. Part 2-1: Particular requirements. Electronic control devices
- EN 62479** Kis teljesítményű elektronikus és villamos készülékek megfelelőségének értékelése elektromágneses terek emberi expozíciós alapkörlátjainak szempontjából / Assessment of the compliance of low power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields
- EN 50419** Elektromos és elektronikus berendezések jelölése az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak szelektív gyűjtéséhez
Marking of electrical and electronic equipment (EEE) in respect to separate collection of waste EEE (WEEE)
- EN IEC 63000** Elektromos és elektronikus termékek értékelésének műszaki dokumentációja a veszélyes anyagok korlátozására vonatkozóan
Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances
- ETSI EN 300220-1** Short Range Devices (SRD) operating in the frequency range 25 MHz to 1 000 MHz; Part 1: Technical characteristics and methods of measurement
- ETSI EN 300220-2** Short Range Devices (SRD) operating in the frequency range 25 MHz to 1 000 MHz; Part 2: Harmonised Standard for access to radio spectrum for non specific radio equipment
- ETSI EN 301489-1** ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements; Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility
- ETSI EN 301489-3** 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 for ElectroMagnetic Compatibility

Dunakeszi, 2025. október 1.

TRACON Tracon Budapest Kft.
.....ELECTRIC
Cégi.sz.: 13-09-061744
Adószám: 10406218-2-13
2120 Dunakeszi, Pallag u. 23.
27. BBRT 10102086-15526702-00000004



Nagy Antal / Antal Nagy
Műszaki igazgató / Technical director