

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

EN: EU DECLARATION OF CONFORMITY	
EL: ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΕΕ	DE: EG-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG
ES: DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE	HU: EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT
IT: DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE	LV: ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA
LT: ES ATITIKTIES DEKLARACIJA	NL: CONFORMITEITSVERKLARING EU
CS: ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ	PT: DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE UE
RO: DECLARAȚIE DE CONFORMITATE CE	SK: VYHLÁSENIE O ZHODE EÚ

<b>PL: Typ / Model:</b>	<b>Miernik rezystancji uziemia MRU-12</b>
CS: Typ / Model:	Měřič odporu uzemnění MRU-12
DE: Typ / Modell:	Erdungswiderstandsmessgerät MRU-12
EL: Τύπος / Μοντέλο:	Διάταξη μέτρησης αντίστασης γείωσης MRU-12
EN: Type / Model:	Earth resistance meter MRU-12
ES: Tipo / Modelo:	Medidor de la resistencia efectiva de las puestas a tierra MRU-12
HU: Típus/Modell:	Földellenállást mérő műszer MRU-12
IT: Tipo / Modello:	Misuratore della resistenza di terra MRU-12
LV: Tips / Modelis:	Zemējuma pretestības mērītājs MRU-12
LT: Tipas / Modelis:	Ižeminimo varžos matuoklis MRU-12
NL: Type/ Model:	Meter aardweerstand MRU-12
PT: Tipo/ Modelo:	Medidor de resistência de ligação à terra MRU-12
RO: Tip / Model:	Aparat pentru măsurarea rezistenței de dispersie a prizei de pământ MRU-12
SK: Typ / Model:	Merač zemného odporu MRU-12

<b>PL: Producent:</b>	DE: Hersteller:	EL: Κατασκευαστής:	EN: Manufacturer:	ES: Empresa:
HU: Gyártó:	IT: Costruttore:	LV: Ražotājs:	LT: Gamintojas:	NL: Fabrikant:
CS: Výrobce:	PT: Fabricante:	RO: Producătorul:	SK: Výrobca:	

## SONEL S.A.

<b>PL: Adres:</b>	DE: Adresse:	EL: Διεύθυνση:	EN: Address:	ES: Dirección:
HU: Cím:	IT: Indirizzo:	LV: Adrese:	LT: Adresas:	NL: Adres:
CS: Adresa:	PT: Morada:	RO: Adresa:	SK: Adresa:	

**ul. Stanisława Wokulskiego 11  
58-100 Świdnica  
Polska**

<b>PL: Niniejsza deklaracja zgodności zostaje wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.</b>
CS: Toto prohlášení o shodě se vydává na výlučnou odpovědnost výrobce.
DE: Diese Konformitätserklärung ist unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.
EL: Παρούσα δήλωση συμβατότητας εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.
EN: This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
ES: Esta declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.
HU: A jelen megfelelőségi nyilatkozat kiadása a gyártó kizárólagos felelősségére történik.
IT: La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del costruttore.
LV: Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz šāda ražotāja atbildību.
LT: Ši atitikties deklaracija išduodama tik gamintojo atsakomybe.
NL: Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.
PT: A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.
RO: Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.
SK: Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

<b>PL: Przedmiot deklaracji: Nr seryjny ≥</b>	CS: Předmět prohlášení: Výrobní č. ≥
DE: Gegenstand der Erklärung: Serien-Nr. ≥	LV: Deklarācija priekšmets: Sērijas numurs ≥
EL: Αντικείμενο δήλωσης: Αριθμός σειράς ≥	LT: Deklaracijos objektas: Serijos numeris ≥
EN: Object of declaration: Serial number ≥	NL: Voorwerp van de verklaring: Seriënummer ≥
ES: Objeto de la declaración: N.º de serie ≥	PT: Objeto da declaração: N.º de série ≥
HU: A nyilatkozat tárgya: Sorozatszám ≥	RO: Obiectul declarației: Nr. de serie ≥
IT: Oggetto della dichiarazione: Matricola ≥	SK: Predmet vyhlásenia: Sériové číslo ≥

**JL0001**

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

CS: Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizovanými právními předpisy Unie:

DE: Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

EL: Ο στόχος της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνος προς τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης:

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

ES: El objeto de la declaración descrito anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:

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

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

LV: Iepriekš aprakstītais deklarācijas priekšmets atbilst attiecīgajam Savienības saskaņotajam tiesību aktam:

LT: Pirmiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka susijusius derinamuosius Sąjungos teisės aktus:

NL: Het hierboven beschreven voorwerp van de verklaring is in overeenstemming met de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie:

PT: O objeto da declaração acima mencionada está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável:

RO: Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii:

SK: Uvedený predmet vyhlásenia je v zhode s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Unie:

PL: Dyrektywa:	DE: Direktive:	EL: Οδηγία:	EN: Directive:	ES: Directiva:
HU: Irányelv:	IT: Direttive:	LV: Direktība:	LT: Direktyva:	NL: Richtlijn:
CS: Směrnice:	PT: Diretiva:	RO: Directiva:	SK: Smernica:	

### Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU

PL: Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych:

DE: Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden, oder Angabe der anderen technischen Spezifikationen:

EL: Αναφορές στα σχετικά εναρμονισμένα πρότυπα που χρησιμοποιούνται ή αναφορές στις λοιπές τεχνικές προδιαγραφές:

EN: References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications:

ES: Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas o referencias a las otras especificaciones técnicas:

HU: Az alkalmazott harmonizált szabványokra való hivatkozás vagy az azokra az egyéb műszaki előírásokra való hivatkozás:

IT: Riferimento alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o riferimenti alle altre specifiche tecniche:

LV: Atsauces uz attiecīgajiem izmantojamiem saskaņotajiem standartiem vai uz citām tehniskajām specifikācijām:

LT: Nuorodos į susijusius taikytus darnuosius standartus arba kitas technines specifikacijas:

NL: Vermelding van de toegepaste relevante geharmoniseerde normen of van de andere technische specificaties:

CS: Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, nebo na jiné technické specifikace:

PT: Referências às normas harmonizadas aplicáveis utilizadas ou às outras especificações técnicas:

RO: Trimiterile la standardele armonizate relevante folosite sau trimiterile la alte specificații tehnice:

SK: Odkazy na príslušné použité harmonizované normy alebo odkazy na iné technické špecifikácie:

- EN 61010-1:2010/AMD1:2016** Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use. General requirements.
- IEC 61010-2-030:2023** Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-030: Particular requirements for testing and measuring circuits.
- 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).
- EN IEC 61557-1:2021** Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V AC and 1 500 V DC - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 1: General requirements.
- EN IEC 61557-5:2021** Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V AC and 1 500 V DC - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 5: Resistance to earth.
- EN IEC 61326-1:2021** Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements. Part 1: general requirements.
- EN IEC 61326-2-2:2021** Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements - Part 2-2: Particular requirements - Test configurations, operational conditions and performance criteria for portable testing, measuring and monitoring equipment used in low-voltage distribution systems.
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3** ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements; Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility.
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4** ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services - Part 17: Specific conditions for Broadband Data Transmission Systems - Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility.
- ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019** Wideband transmission systems - Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz band - Harmonised Standard for access to radio spectrum.

Świdnica, 05.11.2024 r.

**Paweł Lepczyński**  
Director of Development

