

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

EN: DECLARATION OF CONFORMITY UE	
EL: ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΕΕ	DE: EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
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

PL: Typ / Model:	Mierniki rezystancji izolacji MIC-15k1
CS: Typ / Model:	Měřiče izolačního odporu MIC-15k1
DE: Typ / Modell:	Isolationsmessgeräte MIC-15k1
EL: Τύπος / Μοντέλο:	Διατάξεις μέτρησης αντίστασης μόνωσης MIC-15k1
EN: Type / Model:	Insulation resistance meters MIC-15k1
ES: Tipo / Modelo:	Medidores de resistencia de aislamiento MIC-15k1
HU: Típus/Modell:	Szigetelés ellenállás mérők MIC-15k1
IT: Tipo / Modello:	Misuratori della resistenza di isolamento MIC-15k1
LV: Tips / Modelis:	Izolācijas pretestības mērītāji MIC-15k1
LT: Tipas / Modelis:	Izoliacijos varžos matuokliai MIC-15k1
NL: Type/ Model:	Meters isolatieweerstand MIC-15k1
PT: Tipo/ Modelo:	Medidores de resistência de isolamento MIC-15k1
RO: Tip / Model:	Megohmetre (pentru măsurarea rezistenței de izolație) MIC-15k1
SK: Typ / Model:	Merače izolačného odporu MIC-15k1

PL: Producent:	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.				
PL: Adres:	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				

PL: Niniejsza deklaracja zgodności zostaje wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

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.

PL: Przedmiot deklaracji: Nr seryjny ≥	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 ≥
MIC-15k1: J50001	

PL: Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z następującymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:
 CS: Výše uvedený předmět prohlášení je v souladu s následujícími požadavky harmonizovaných právních předpisů EU:
 DE: Der oben genannte Gegenstand dieser Erklärung erfüllt folgende Anforderungen der EU-Harmonisierungsvorschriften:
 EL: Το προαναφερόμενο αντικείμενο της παρούσας δήλωσης είναι συμβατό με τις απαιτήσεις του ευρωπαϊκού νόμου εναρμόνισης:
 EN: The above-mentioned subject of the declaration complies with the following requirements of EU harmonisation legislation:
 ES: El objeto al que se refiere esta declaración cumple con los siguientes requisitos de la legislación de armonización de la Unión Europea:
 HU: A jelen nyilatkozat fent említett tárgya megfelel a harmonizált uniós jog következő előírásainak:
 IT: L'oggetto sopra specificato risulta conforme alle disposizioni delle seguenti norme europee armonizzate:
 LV: Iepriekš aprakstītais šīs deklarācijas priekšmets atbilst sekojošām Savienības saskaņošanas tiesību aktu prasībām:
 LT: Aukščiau nurodytas šios deklaracijos objekto atitinka šias Europos Sąjungos teisės aktų normalizavimo reikalavimus:
 NL: De hiervoor genoemde doel van de verklaring voldoet aan de volgende eisen van de harmonisatiewetgeving van de Unie:
 PT: O objeto da presente declaração acima referido está conforme com os seguintes requisitos da legislação de harmonização da UE:
 RO: Obiectul prezentei declarații, menționat mai sus, îndeplinește următoarele cerințe ale legislației UE armonizate:
 SK: Vyššie uvedený predmet vyhlásenia je v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie:

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:	

Electromagnetic compatibility (EMC) 2014/30/EU

PL: Normy:	DE: Normen:	EL: Πρότυπα:	EN: Standards:	ES: Normas:
HU: Szabványok:	IT: Norme:	LV: Normas:	LT: Standartai:	NL: Normen:
CS: Normy:	PT: Normas:	RO: Standardele:	SK: Normy:	

- EN 61326-1:2013** Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements. Part 1: general requirements.
- EN 61326-2-2:2013** Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements - Part 2-2: Particular requirements - Test configurations, operational conditions and performance criteria for portable test, measuring and monitoring equipment used in low-voltage distribution systems.

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:	

Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU

PL: Normy:	DE: Normen:	EL: Πρότυπα:	EN: Standards:	ES: Normas:
HU: Szabványok:	IT: Norme:	LV: Normas:	LT: Standartai:	NL: Normen:
CS: Normy:	PT: Normas:	RO: Standardele:	SK: Normy:	

- EN 61010-1:2010** Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use. General requirements.
- EN 61010-2-030:2010** Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-030: Particular requirements for testing and measuring circuits.
- EN 61010-031:2015** Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use. Safety requirements for hand-held probe assemblies for electrical measurement and test.
- EN 61557-1:2007** Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 1: General requirements.
- EN 61557-2: 2007** Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 2: Insulation resistance.

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: Normy:	DE: Normen:	EL: Πρότυπα:	EN: Standards:	ES: Normas:
HU: Szabványok:	IT: Norme:	LV: Normas:	LT: Standartai:	NL: Normen:
CS: Normy:	PT: Normas:	RO: Standardele:	SK: Normy:	

- Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0:2017** ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services. Part 1: Common technical requirements.
- Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0:2017** ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services. Part 17: Specific conditions for Broadband Data Transmission Systems.
- ETSI EN 300 328 V2.1.1:2016** Wideband transmission systems. Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques.
- 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).

PL: Podpisano w imieniu: SONEL S.A.
DE: Unterzeichnet im Auftrag von: SONEL S.A.
EL: Υπογράφηκε για: SONEL S.A.
EN: Signed on behalf of: SONEL S.A.
ES: Firmado en nombre de: SONEL S.A.
HU: Aláírva a következő névben: SONEL S.A.
IT: Firmato a nome di: SONEL S.A.

CS: Podepsáno jménem: SONEL S.A.
LV: Parakstīts SONEL S.A. vārdā
LT: Pasirašyta SONEL S.A. vardu
NL: Ondertekend namens: SONEL S.A.
PT: Assinado em nome de: SONEL S.A.
RO: Semnează în numele: SONEL S.A.
SK: Podpísané v mene: SONEL S.A.

Świdnica, 27.05.2019r.

Paweł Lepczyński

Director of Development

