

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

EN: DECLARATION OF CONFORMITY UE	
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

PL: Typ / Model:	EVSE-01 Adapter do testów stacji ładowania pojazdów elektrycznych
CS: Typ / Model:	EVSE-01 Adapter pro testování vozidla dobíjecích stanic
DE: Typ / Modell:	EVSE-01 Adapter zum Testen von Kfz-Ladestationen
EL: Τύπος / Μοντέλο:	EVSE-01 Προσαρμογέας για τη δοκιμή οχημάτων σταθμούς φόρτισης
EN: Type / Model:	EVSE-01 Adapter for testing vehicle charging stations
ES: Tipo / Modelo:	EVSE-01 Adaptador para probar estaciones de carga de vehículos
HU: Típus/Modell:	EVSE-01 Adapter jármű töltőállomások teszteléséhez
IT: Tipo / Modello:	EVSE-01 Adattatore per testare veicolo stazioni di ricarica
LV: Tips / Modelis:	EVSE-01 adapteris transportlīdzekļu uzlādes staciju pārbaudei
LT: Tipas / Modelis:	EVSE-01 adapteris transporto priemonių įkrovimo stotelėms tikrinti
NL: Type/ Model:	EVSE-01 Adapter voor het testen van laadstations voor voertuigen
PT: Tipo/ Modelo:	EVSE-01 Adaptador para testar estações de carregamento de veículos
RO: Tip / Model:	EVSE-01 Adapter pentru testarea stațiilor de încălzire a vehiculelor electrice
SK: Typ / Model:	EVSE-01 Adapter pre testovanie vozidla dobíjajících stanic

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: 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 εφαρμογής:

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: Przedmiot deklaracji: Nr seryjny ≥ DE: Gegenstand der Erklärung: Serien-Nr. ≥ EL: Αντικείμενο δήλωσης: Αριθμός σειράς ≥ EN: Object of declaration: Serial number ≥ ES: Objeto de la declaración: Nº de serie ≥ HU: A nyilatkozat tárgya: Sorozatszám ≥ IT: Oggetto della dichiarazione: Matricola ≥	CS: Předmět prohlášení: Výrobní č. ≥ LV: Deklarācija priekšmets: Sērijas numurs ≥ LT: Deklaracijos objektas: Serijos numeris ≥ NL: Voorwerp van de verklaring: Serienummer ≥ PT: Objeto da declaração: N.º de série ≥ RO: Obiectul declarației: Nr. de serie ≥ SK: Predmet vyhlásenia: Sériové číslo ≥
<b>JM0001</b>	

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:	
<b>Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU</b>				
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:	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>EN 61010-1:2010/A1:2019</b> Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use. General requirements.				
<input checked="" type="checkbox"/> <b>EN 61010-2-030:2010</b> Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-030: Particular requirements for testing and measuring circuits.				
<input checked="" type="checkbox"/> <b>EN 61010-031:2015</b> Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use - Part 031: Safety requirements for hand-held probe assemblies for electrical measurement and test				

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:	
<b>Electromagnetic compatibility (EMC) 2014/30/EU</b>				
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:	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>EN 61326-1:2013</b> Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements. Part 1: general requirements.				
<input checked="" type="checkbox"/> <b>EN 61326-2-2: 2013</b> 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				

Świdnica, 10.07.2020 r.

**Paweł Lepczyński**

Director of Development

