

DECLARATION OF CONFORMITY**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Company:	Sonel S.A.
Producent:	
Address:	ul. Stanisława Wokulskiego 11
Adres:	58-100 Świdnica
	Poland

declare, in sole responsibility, that following product:

deklaruję na swoją odpowiedzialność, że produkty:

Kind of product:	Electrical instrument
Rodzaj produktu:	Urządzenie elektroniczne
Type / Model:	Universal insulation resistance meter: MIC-1000 and MIC-2500
Typ / Model:	Mierniki rezystancji izolacji: MIC-1000, MIC-2500

referred to in this declaration conforms with the following directives or standards:

są zgodne z wymaganiami następujących dyrektyw oraz norm:

Directive:	Low Voltage Directive (LVD) 2006/95/WE
Dyrektywa:	Niskonapięciowa (LVD) 2006/95/WE
Standards:	EN 61010-1:2001 Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use. General requirements.
Normy:	PN-EN 61010-1:2004 Wymagania bezpieczeństwa elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych - Część 1: Wymagania ogólne. EN 61010-031:2002/A1:2008: Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use. Safety requirements for hand-held probe assemblies for electrical measurement and test. PN-EN 61010-031:2005/A1:2008 Wymagania bezpieczeństwa elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych. Część 031: Wymagania szczegółowe dotyczące sond pomiarowych i testujących przystosowanych do trzymania w ręce. EN 61557-2:1997 Electrical safety in low-voltage distribution systems up to 1000 V ac and 1500 V dc—Equipment for testing, measuring, or monitoring of protective measures Part 2: Insulation resistance. PN-EN 61557-2: 2002 Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1 kV i stałych do 1,5 kV – Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych . Część 2: Rezystancja izolacji.

Directive:	Electromagnetic compatibility (EMC) 2004/108/WE
Dyrektywa	Kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) 2004/108/WE
Standards:	EN 61326:1997+A1:1998+A2:2001 Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements
Normy:	PN-EN 61326:2002 (U) Wyposażenie elektryczne do pomiarów, sterowania i użytku w laboratoriach. Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej (EMC)

Place of making declaration:

Date of making declaration:


Miejsce wystawienia deklaracji:

Świdnica

Data wystawienia deklaracji:

4.05.2010r.

R & D Manager
Manager Badań i Rozwoju


Paweł Lepczyński