

**DECLARATION OF CONFORMITY**  
**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**



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

declare, in sole responsibility, that following product:  
deklaruje na swoją odpowiedzialność, że produkty:

Kind of product: Rodzaj produktu:	Electrical instrument Urządzenie elektroniczne
Type / Model: Typ / Model:	Short – circuit loop impedance meter: MZC-304 Miernik impedancji pętli zwarcia: MZC-304

referred to in this declaration conforms with the following directives or standards:  
są zgodne z wymaganiami następujących dyrektyw oraz norm:

Directive: Dyrektywa:	Low Voltage Directive (LVD) 2006/95/WE Niskonapięciowa (LVD) 2006/95/WE
Standards: Normy:	EN 61010-1:2001 Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use. General requirements. 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 61557-10: 2001 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 10: Combined measuring equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures PN-EN 61557-10: 2004 Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach prądowych do 1 kV i stałych do 1,5 kV. Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych. Część 10: Wielofunkcyjne urządzenia pomiarowe do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych

Directive: Dyrektywa	Electromagnetic compatibility (EMC) 2004/108/WE Kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) 2004/108/WE
Standards: Normy:	EN 61326-1:2006 Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements PN-EN 61326-1:2006 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:

**12.07.2010r.**

R & D Manager  
Manager Badań i Rozwoju

Paweł Lepczyński