

DECLARATION OF CONFORMITY
DEKLARACJA ZGODNOŚCI



Company: Producent:	Sonel S.A.
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 instruments Urządzenia elektroniczne
Type / Model: Typ / Model:	Power Quality Analyzers: PQM-701, PQM-701Z Analizatory jakości zasilania: PQM-701, PQM-701Z

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 61010-1:2010 Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use. General requirements. PN-EN 61010-1:2010 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/A1:2009 Wymagania bezpieczeństwa elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych. Część 031: Wymagania szczegółowe dotyczące sond pomiarowych i testujących przystosowanych do trzymania w ręce.

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. General requirements. PN-EN 61326-1:2009/Ap1:2011 Wyposażenie elektryczne do pomiarów, sterowania i użytku w laboratoriach -- Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) -- Część 1: Wymagania ogólne

Place of making declaration:

Date of making declaration:

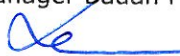
Miejsce wystawienia deklaracji:

Świdnica

Data wystawienia deklaracji:

05.09.2011r.

R & D Manager
Manager Badań i Rozwoju


Paweł Lepczyński