



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

**z Low Voltage Directive 73/23/EWG, EMC Directive 89/336/EWG
oraz Directive 92/31/EWG i 93/68/EWG**

Firma ORVALDI Power Protection Sp. z o.o. niniejszym potwierdza, że zasilacze awaryjne UPS (Uninterruptible Power System) ORVALDI modele: **ORVALDI sinus 600, ORVALDI sinus 800, ORVALDI KC-1000 sinus, ORVALDI KC-1000L sinus, ORVALDI KC-2000 sinus, ORVALDI KC-2000L sinus, ORVALDI KC-3000 sinus, ORVALDI KC-3000L sinus, ORVALDI KC-5000 sinus, ORVALDI KC-5000L sinus, ORVALDI 3000RT Pro sinusoida 2U, ORVALDI V1100 sinus, ORVALDI V1100L sinus, ORVALDI V2000 sinus, ORVALDI V2000L sinus, ORVALDI V3000 sinus, ORVALDI V3000L sinus, ORVALDI MC-1000 sinus, ORVALDI MC-1500 sinus, ORVALDI MC-2000 sinus** – klasy line interactive w zakresie zakłóceń (EMC 89/336/EWG i 93/68/EWG) i bezpieczeństwa (LVD 73/23/EWG) są zgodne z wymaganiami norm: EN 62040-1-1:2003, EN 62040-1-2:2003; EN 62040-1-3:2003; EN 50091-2:2002, EN 50091-1:2000, EN61000-3-2:1995; EN61000-3-3:1995.

Deklarujemy również, że produkty których dotyczy niniejszy dokument, spełniają wymagania „RoHS Dyrektywy Europejskiej 2002/95/EEC Parlamentu Europejskiego i Rady Europy z 27 stycznia 2003r o ograniczeniu stosowania substancji niebezpiecznych w urządzeniach elektrycznych i elektronicznych” w odniesieniu do substancji niebezpiecznych (Pb, Cd, Cr6+, Hg etc.).

orvaldi®
Power Protection Sp. z o.o.
Dariusz Kargulewicz
mgr inż. **Dariusz Kargulewicz**
Z-ca Dyrektora

Warszawa, 15.07.2014r