



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 1000JP sinusoida, ORVALDI 1500JP sinusoida, ORVALDI 2000JP sinusoida, ORVALDI 3000JP sinusoida** – 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, 03.06.2013r