



## 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 Delta 1000RT on-line 2U, ORVALDI 1000RM/T on-line 2U, ORVALDI 1000RT on-line 2U, ORVALDI Delta 2000RT on-line 2U, ORVALDI 2000RM/T on-line 3U, ORVALDI 2000RT on-line 2U, ORVALDI Delta 3000RT on-line 2U, ORVALDI 3000RM/T on-line 4U, ORVALDI 3000RT on-line 2U, ORVALDI Delta RT5K on-line 2U, ORVALDI M6000 on-line, ORVALDI 6000RT on-line 2U, ORVALDI Delta RT6K on-line 2U, ORVALDI M10000 on-line, ORVALDI 10000RT on-line 3U, ORVALDI Delta RT10K on-line 3U**, – klasy on-line 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, 20.09.2010r