



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 300PL, ORVALDI 300PL L z RJ45, ORVALDI 400GE easy, ORVALDI 520PL, ORVALDI 520GE, ORVALDI 620PL, ORVALDI 620GE, ORVALDI 620 black, ORVALDI 820GE, ORVALDI 820black, ORVALDI 1000GE, ORVALDI 1000 black, ORVALDI 1400GE, ORVALDI 1400 black, ORVALDI 2000GE, ORVALDI 2000 black, ORVALDI 3000GE** – 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 2003 r. o ograniczeniu stosowania substancji niebezpiecznych w urządzeniach elektrycznych i elektronicznych” w odniesieniu do substancji niebezpiecznych (Pb, Cd, Cr6+, Hg etc. etc.).

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

Warszawa, 23.06.2006r