



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

z Low Voltage Directive 2006/95/WE, EMC Directive 2004/108/WE
oraz Directive 92/31/EWG i 93/68/EWG

Firma ORVALDI Power Protection Sp. z o.o. niniejszym potwierdza, że przekształtniki napięcia - inwertery ORVALDI modele: **ORVALDI INV12-120W, ORVALDI INV12-300W, ORVALDI INV12-0.3kWS, ORVALDI INV12-0.5kW, ORVALDI INV12-0.5kWS, ORVALDI INV24-0.5kWS, ORVALDI INV24-1kW, ORVALDI INV24-1kWS, ORVALDI INV24-2kW, ORVALDI INV24-2kWS, ORVALDI INV48-2kW** – w zakresie zakłóceń (2004/108/WE) i bezpieczeństwa (LVD 2006/95/WE) są zgodne z wymaganiami norm: PN-EN 62040-1:2009, EN 62040-1:2008, EN 62040-1:2008/AC:2009, PN-EN 62040-2:2008, EN 62040-2:2006, EN 62040-2:2006/AC:2006 PN-EN 61000-3-2:2007, EN 61000-3-2:2006 PN-EN 61000-3-3:2011, EN 61000-3-3:2008

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.
mgr inż. Dariusz Kargulewicz
Z-ca Dyrektora

Warszawa, 25.02.2013r