



TŁUMACZENIE UWIERZYTELNIONE Z JĘZYKA ANGIELSKIEGO

Oryginał: spięta z niniejszym tłumaczeniem kopia certyfikatu zgodności, dokument jednostronicowy, formatu A4, w tle symbol zgodności europejskiej CE-/-

/z lewej strony kolorowe logo z literami GCC-/-

Global Certification Corp.-/-

Data wydania: 17 stycznia 2007-/-

Raport nr E710601-/-

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI-/-

Producent: Korenix Technology Co.,Ltd-/-

Adres: F1.5-1, No.98, Ming-Chuan Rd. Shing Tien City, Taipei 23141, Taiwan-/-

Testowane urządzenie: Przemysłowy konwerter światłowodowy-/-

Model nr: JetCon2401-m, Jeton2401-s-/-

Nazwa producenta: Korenix-/-

Data otrzymania: 06 stycznia 2007, data ukończenia testów: 17 stycznia 2006-/-

Użyte procedury pomiarowe-/-

EMI:-/-

EN55022 CLASS B: 1998/A1:2000/A2:2003-/-

EN 61000-3-2:2000-/-

EN61000-3-3:1995/A1:2001-/-

EMS:-/-

EN55024:1998/A1:2001/A2:2003-/-

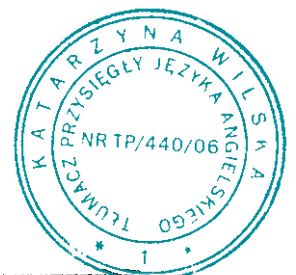
IEC 61000-4-2 (2001)-/-

IEC 61000-4-3 (2002)-/-

IEC 61000-4-4 (2004)-/-

IEC 61000-4-5 (2001)-/-

IEC 61000-4-6 (2003)+ A1 (2004)-/-



IEC 61000-4-8 (2001)-/-

IEC 61000-4-11 (2004)-/-

Odstępstwo od stosownych norm-/-

Zgodnie z deklaracją producenta testowane urządzenie jest produktem klasy B-/-

Powyższe urządzenie zostało poddane testom przez Compliance Certification Services Inc. sprawdzającym zgodność z wymogami określonymi przez Dyrektywę 89/336/EEC Rady Europejskiej i wymienionymi powyżej normami technicznymi. Wyniki testów określone w tym raporcie dotyczą wyłącznie testowanego produktu/systemu. Podobne urządzenie może mieć inne wyniki testów ze względu na tolerancję produkcyjną. Niniejszy raport z testów nie może być powielany w fragmentach bez wcześniejszej pisemnej zgody Global Certification Corp.-/-

Zatwierdzono przez : /podpis odręczny/ Mike Ho/Kierownik-/-

Data wydania certyfikatu 17 stycznia 2007-/-

Poświadczam zgodność niniejszego tłumaczenia z przedstawionym mi oryginałem w języku angielskim

Kraków, dnia 16 listopada 2009

Nr repertorium 16/2009

Katarzyna Wilka

**MGR KATARZYNA WILSKA
TŁUMACZ PRZYSIĘGŁY
JĘZYKA ANGIELSKIEGO I FRANCUSKIEGO
30-222 Kraków, ul. Dolna 3**





CERTIFICATE OF COMPLIANCE

Applicant : Korenix Technology Co., Ltd.
Address : Fl. 5-1, No.98, Ming-Chuan Rd. Shing Tien City, Taipei 23141,
Taiwan
EUT : Industrial Serial to Fiber Media Converter
Model NO. : JetCon2401-m, JetCon2401-s

Trade Name : Korenix

Receipt Date : 01/06/2007 Final Test Date : 01/17/2006

Measurement procedure used:

EMI :

EN55022 CLASS B:1998/A1:2000/A2:2003

EN61000-3-2:2000

EN61000-3-3:1995/A1:2001

EMS :

EN55024:1998/A1:2001/A2:2003

IEC 61000-4-2 (2001)

IEC 61000-4-3 (2002)

IEC 61000-4-4 (2004)

IEC 61000-4-5 (2001)

IEC 61000-4-6 (2003) + A1 (2004)

IEC 61000-4-8 (2001)

IEC 61000-4-11 (2004)

Deviation from Applicable Standard

According to applicants declaration this EUT is a class B product

The above equipment was tested by Compliance Certification Services Inc. for compliance with the requirements set forth in the EUROPEAN COUNCIL Directive 89/336/EEC and the technical standards mentioned above. The results of testing in this report apply only to the product/system, which was tested. Other similar equipment will not necessarily produce the same results due to production tolerance.

This test report shall not be reproducing in part without written approval of Global Certification Corp.

Approved By:

Mike Ho / Manager

Issued Date:01.17.2007

