

EC Declaration of Conformity

For the following equipment:

*Type of Product: Layer 3 4-port Gigabit Ethernet Routing Switch (with 4-slot)
*Model Number: WGS3-404

* Produced by:
Manufacturer's Name : **Planet Technology Corp.**
Manufacturer's Address : 11F, No. 96, Min Chuan Road, Hsin Tien
Taipei, Taiwan, R.O.C.

is herewith confirmed to comply with the requirements set out in the Council Directive on the Approximation of the Laws of the Member States relating to Electromagnetic Compatibility (89/336/EEC).

For the evaluation regarding the Electromagnetic Compatibility, the following standards were applied:

Emission	EN 50081-1	(1992)
Conducted / Radiated	EN 55022	(1998)
Harmonic	EN 61000-3-2	(2000)
Fluctuation	EN 61000-3-3	(1995)
Immunity	EN 55024	(1998)
ESD	EN 61000-4-2	(1998)
RS	EN 61000-4-3	(1998)
EFT/ Burst	EN 61000-4-4	(1995)
Surge Test	EN 61000-4-5	(1995)
CS	EN 61000-4-6	(1996)
Magnetic Field	EN 61000-4-8	(1993)
Voltage Dip & Interruption	EN 61000-4-11	(1994)

Responsible for marking this declaration if the:

Manufacturer Authorized representative established within the EU

Authorized representative established within the EU (if applicable):

Company Name: Planet Technology Corp.

Company Address: 11F, No.96, Min Chuan Road, Hsin Tien, Taipei, Taiwan, R.O.C

Person responsible for making this declaration

Name, Surname Tom Shih

Position / Title : Product Manager

Taiwan
Place

04 Dec., 2002
Date



Legal Signature

PLANET TECHNOLOGY CORPORATION

(TŁUMACZENIE DEKLARACJI ZGODNOŚCI)

CE Deklaracja zgodności

Niniejszym potwierdza się, że następujące urządzenie:

*Typ produktu: 4 portowy Gigabitowy przełącznik rutujący warstwy trzeciej (z 4 slotami)
*Model: WGS3-404

* Wyprodukowany przez:

Nazwa producenta: **Planet Technology Corp.**
Adres producenta: 11F, No 96, Min Chuan Road
Hsin Tien, Taipei, Taiwan , R. O.C.

jest zgodne z dyrektywami Rady UE odnośnie zunifikowania praw członków w odniesieniu do Dyrektyw i spełnia wymagania obowiązującej Dyrektywy EMC (89/336/EEC).

W zakresie zgodności z EMC, uwzględniono następujące normy:

Emission	EN 50081-1	(1992)
Conducted / Radiated	EN 55022	(1998)
Harmonic	EN 61000-3-2	(2000)
Fluctuation	EN 61000-3-3	(1995)
Immunity	EN 55024	(1998)
ESD	EN 61000-4-2	(1998)
RS	EN 61000-4-3	(1998)
EFT/ Burst	EN 61000-4-4	(1995)
Surge Test	EN 61000-4-5	(1995)
CS	EN 61000-4-6	(1996)
Magnetic Field	EN 61000-4-8	(1993)
Voltage Dip & Interruption	EN 61000-4-11	(1994)

Odpowiedzialny za sporządzenie tej deklaracji jest:

Producent Autoryzowany przedstawiciel na terenie Unii Europejskiej

Nazwa firmy: Planet Technology Corp.
Adres firmy: 11F, No.96, Min Chuan Road, Hsin Tien, Taipei, Taiwan, R.O.C

Osoba odpowiedzialna za sporządzenie tej deklaracji

Imię i nazwisko Tom Shih

Stanowisko / Tytuł: Product Manager

Tajwan

04 Grudzień 2002

Podpis

PLANET TECHNOLOGY CORPORATION

e-mail: sales@planet.com.tw http://www.planet.com.tw
11F, No. 96, Min Chuan Road, Hsin Tien, Taipei, Taiwan, R.O.C. Tel:886-2-2219-9518 Fax:886-2-2219-9528