# Szybki Internet dla Firm

## podręcznik użytkownika Modem Pirelli DRG A125G



## Szanowni Państwo,

Dziękujemy za okazane nam zaufanie i wybór oferty Netii. Jesteśmy przekonani, że korzystanie z naszych usług przyniesie Państwu wiele korzyści i satysfakcję.

Na kolejnych stronach przedstawiamy opis instalacji modemu Pirelli DRG A125G oraz konfiguracji połączenia z internetem.

Opis ten pozwoli bezproblemowo:

- podłączyć modem Pirelli ADSL DRG A125G Annex A (do standardowej linii telefonicznej) lub Pirelli DRG A125G Annex B (do linii cyfrowej ISDN)
- aktywować usługę Szybki Internet dla Firm
- skonfigurować połączenie z internetem
- ustawić stałe adresy IP w sieci lokalnej

Do korzystania z usługi Szybki Internet przy użyciu powyższego modemu potrzebne są:

- analogowa lub cyfrowa linia telefoniczna
- komputer z kartą sieciową Ethernet lub kartą Wi-Fi, zgodną ze standardem 802.11b/g
- ustawione automatyczne pobieranie adresu IP przez komputer
- przeglądarka internetowa (np. Internet Explorer 5.5 lub nowsza)

Uprzejmie prosimy Państwa o przeprowadzenie konfiguracji modemu oraz aktywowanie usługi po otrzymaniu od Netii telefonicznej informacji o tym, że usługa Szybki Internet dla Firm jest dostępna.

## W skład pakietu instalacyjnego wchodzą:



## 1. Instalacja modemu Pirelli DRG A125G

Przed rozpoczęciem instalacji modemu prosimy upewnić się, że w parametrach lokalnych połączenia sieciowego adres IP jest pobierany automatycznie.

Podłączenie urządzeń należy wykonać w sposób przedstawiony na schemacie:



#### Ważne

W przypadku linii cyfrowej ISDN, przed podłączeniem modemu konieczne jest zamontowanie dodatkowego urządzenia – rozdzielacza sygnału. Czynność tę przeprowadza specjalista z Netii.

### 2. Uruchomienie modemu

Przycisk **SWITCH**, znajdujący się z tyłu urządzenia, włącza zasilanie modemu. Podczas pierwszego uruchomienia modemu nastąpi automatyczna konfiguracja połączenia sieciowego. Prosimy o cierpliwość, ponieważ konfiguracja może potrwać około 2 minut. W tym czasie nie należy wyłączać modemu. Nie wymaga się również innych czynności ze strony użytkownika.

#### Ważne

Po zakończeniu konfiguracji urządzenia na modemie na zielono zaświeci się dioda Internet.

## 3. Aktywacja dostępu do internetu

Do poprawnego skonfigurowania usługi konieczna jest aktywacja konta użytkownika. W wyniku aktywacji otrzymają Państwo unikalne parametry dostępu do internetu: konto i hasło logowania. Prosimy o wydrukowanie ich lub zapisanie, gdyż będą potrzebne w kolejnym etapie do konfiguracji modemu.

W celu aktywacji swojego konta, prosimy o wykonanie następujących czynności:

- Sprawdzenie czy modem jest włączony i czy świecą się na zielono diody ADSL i Internet w modemie. Poprawnie zapalone diody sygnalizują, że modem połączył się ze stroną aktywacji usługi.
- Uruchomienie przeglądarki internetowej na komputerze, połączonym z modemem.
- Wpisanie w pole adresu następującej strony aktywacji: https://ssl.inetia.pl/internet/ aktywacja, a następnie naciśnięcie ENTER. Po zatwierdzeniu certyfikatu pojawi się poniższe okno:

🗿 Aktywacja - Microsoft Internet Explorer	
Blik Edycja Widok Wubione Narzędzia Pomog	an 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 19
🚱 Wstecz 🔹 🕑 - 💌 🗟 🏠 🔎 Wyszukaj 👷 Ulubione 🤀 🙆 - 👹 🧱	
Adres 🛃 https://ssl.inetia.pl/internet/aktywacja/start.do	Przejdź Łącza
pdf • 🖉 🔽 Search 🔂 0 🔂 PDF	
Witamy w serwisie aktywacji usługi szybki Internet	
Dla przeprowadzenia procesu aktywacji usługi szybliego Internetu konieczne będzie wprowadzenie danych jednoznacznie weryfikujących Państwa jako Klentów Netli.	
» Aktywacja usługi dostępu do Internetu świadczonej po łączach TP	
> Aktywacja usługi dostępu do Internetu z wykorzystaniem numeru telefonu*	
» Aktywacja usługi dostępu do Internetu z wykorzystaniem kodu aktywacyjnego**	
<sup>99</sup> da tilentém, którzy podpisał Umowe, ale nie podsadają kodu aktywacyjnego **) da tilentów, którzy podpisał Umowę i mają przypisany kod aktywacyjny	20
	🔒 🎯 Internet

- Na stronie serwisu aktywacji usługi Szybki Internet, kliknięcie na jedną z dostępnych opcji, uzależnioną od sposobu podłączenia do sieci Netii.
- Wprowadzenie w kolejnym oknie danych identyfikacyjnych Klienta Netii.
- Po wypełnieniu danych identyfikacyjnych zostanie przyznana indywidualna nazwa użytkownika (login) oraz hasło. Można je zapisać na dysku za pomocą przycisku Zapisz, bądź wydrukować za pomocą przycisku Drukuj. Następnie należy kliknąć Dalej.

#### Ważne

Bez prawidłowej aktywacji usługi Szybki Internet dla Firm i przeprowadzenia następnego etapu konfiguracji możliwe będzie wyłącznie połączenie ze stroną www.netia.pl.

## 4. Konfiguracja modemu



in the second				
Internet Connection	No Internet Connection	a Services		
Rucinsa 197	Convected Convected Convected Convected Convected Convected	Firevall Typical Security Personal Domain Name Disabled	Cos	W menu dówr
		System Status Indication Software Version Configuration Version: Fromare Version System has deen by Fori	DWR_MT_41.0.005 DWR_VT_41.0.002 6.4_YeT_41.0.002 9 Noun, 8 minutes	modemu prosi o wybranie pozycji Netwo Connections.

🕼 🐮 Start () 📷 😸 " D'Immer22... () Instrukçeyesi () Horsenfit S... () Immer25... () Horsenfit S... () Minder Ed... () Minder Ed... () Immer 25... () Disk A225... () Immer 25... () Disk A255... () Immer 25... () Disk A255...

		Nue verderer honormen zur huterer philospege NSRop +OSbutton NSN elue +Sideber NSRo		1000
RELLI			Secces	SS
	Ketwork Connections			
onnections	Name		Status Action	
	3gi LAN Bridge	Connected	×*	
	S LAN Hardware Ethernet Switch	1 Ports Connected	S	
mitoring	LAN Wireless 802.11g Access Point	Connected	<u>×</u>	
	LAN USB	Disconnected		
	WAN PPPCA	Reconnecting	× *	
	WAN DSL	Connected		
-	WAN PPPGE	Connected <	\ <b>X</b>	
	WAN ETHDA	Connected	\ <b>X</b>	
	WAN DSL	Connected	×	
	New Connection			- 1
-				_
		sactor mad tacce		
		[BATHE] [BALS]		
		Sarther may have		
		increase increases		

Pojawi się okno z aktywnymi połączeniami sieciowymi.

W zależności od łącza, za pośrednictwem którego świadczona jest usługa Szybki Internet dla Firm, prosimy o wybranie odpowiednio:

 WAN PPPoE – gdy usługa świadczona jest na łączu Netii

> WAN PPPoA – gdy usługa jest świadczona na łączu TP SA

#### Ważne

Aktywne łącze jest oznaczone w kolumnie Status jako Connected.

Cold ALOG Hanaperon Consider Terrorade Info Fig. 51(a) 10(b) Udors Namping Proc. Ontext − 0	nnet Laplace al 🔆 Uhlane 🕑 🔗 - 🤤 🥅 🔜 🦓 1979 zajtistinska-Savaritistikursur kiffeld-eidet Largo	-11.3 -11.3 -13.1	allia 3reat los = SS
Annual An	Not Proceedings	In the second se	W kolejnym oknie prosimy o wybranie zakładki <b>PPP</b> .
Cotowe	and Fig.   🗰 Warrer Inder -   🥮 Bornan Burt   🖃 Bro	States and Shake the Story over Shake and Shake Street	

DRG A1256 Hanagement Console - Microsoft Internet Ex	iplorer			
Plik Edycja Widok Ukbione Narzędzia Pomoc			*	
G Watecr • 🕞 · 💌 🖉 🎧 🔎 Wyszukat 😭	2000ne 🛞 😒 🎲 🗔 🛄 🔧 👯 🍇			W oknie konfiguracij
Adres (@) http://192.195.1.254(index.cp/active%5/bage=90773re	iq %59mode = 18mmic %59button %59hed=001%59hab4%59poto %38+40%2e	N2etatro1c3page1c3hop=08putton1c3halue=40	Martin Martin	w oknic konngulacji
IRELLI			Saccess	parametrów PPP
BECOTTONE			Discus <sup>144</sup> UsPipiny Access Calevary	
				prosimy o wpisanie
Nep View WAN PPPoE P	roperties			w poloob Login
Quick Setup				w polach <b>Login</b>
Security Connections	PPP Advanced			llser Name i Login
QuS				
System Monitoring	Service Name (should be filled only if specified by provider):			Password danych
Logeut	Time Between Reconnect Attempts:	30 Seconds		To otropy althering
Administrator				Ze strony aktywacyj-
	PPP Authentication	<b>*</b>		nei Netii, a nastennie
	Login User Name (case sensitive):	etarter		nej netil, a następnie
	Eggin Password: Support Unencrypted Password (PAP)			o klikniecie <b>OK</b> .
	Support Challenge Handshake Authentication (CHAP)			
	Support Microsoft CHAP Version 2 (MS-CHAP v2)			
	PPP Compression			
	850:	Alow 💌		Dioda <b>Internet</b> przez
	Deflate:	Allow		
				chwilę zaswieci się
		DC Annual Cancel		na czonwono
				nastepnie na zielono
				lakie działanie
				oznacza prowidłowa
			-	uznacza prawiułowe
			g Internet	skonfigurowanie
2 Start 2 Bisplorator • 4 Moresoft 5	Excel] 🛄 Wesz polecen	📖 🔊 Wytyczne do m 🦉 hasła - Notatnik 🛛 🛃 DRG A125G HL 🦉	4 - Pant 🔤 🕊 🏷 🐌 🖉 🧐 👷 11:52	Skonngurowanic
				połaczenia.
				1 67 7 7

Po zakończeniu konfiguracji można wylogować się z panelu administracyjnego, wybierając w menu głównym modemu przycisk **Logout**.

#### Ważne

Polecamy Państwu zabezpieczenie komputera przed wirusami i atakami hakerskimi z sieci. Mogą Państwo zapoznać się z Pakietami Bezpieczeństwa Netii na stronie www.netia.pl.

# Życzymy przyjemnego korzystania z usługi Szybki Internet dla Firm.

## Podłączenie komputera do modemu przez sieć bezprzewodową Wi-Fi

Przedstawiona poniżej instrukcja uruchomienia połączenia bezprzewodowego Wi-Fi (WLAN) odnosi się do sytuacji, gdy korzystają Państwo z komputera przenośnego i mają już uruchomioną usługę Szybki Internet.

Wskazówki dotyczą również komputera stacjonarnego z kartą/adapterem Wi-Fi.

Instrukcja zakłada, że laptop Klienta posiada wbudowaną kartę Wi-Fi oraz zainstalowane oprogramowanie do obsługi sieci bezprzewodowej. Większość dostępnych obecnie komputerów przenośnych jest przystosowana do obsługi połączenia bezprzewodowego w tym standardzie.

Uruchomienie połączenia bezprzewodowego na Państwa laptopie lub komputerze może nieznacznie różnić się od sposobu przedstawionego w tej instrukcji. W przypadku wątpliwości prosimy o sprawdzenie w dokumentacji komputera lub karty sieciowej Wi-Fi, w jaki sposób należy aktywować połączenie bezprzewodowe.

#### Krok 1. Włączenie karty bezprzewodowej

Po włączeniu komputera i uruchomieniu systemu operacyjnego, w celu aktywacji karty Wi-Fi, należy wcisnąć odpowiedni przycisk oznaczony symbolem (



Aktualny stan karty Wi-Fi wskazuje odpowiednia dioda umieszczona na panelu czołowym lub z boku komputera.



Dioda Wi-Fi. Jeżeli dioda nie świeci się, oznacza to, że sieć bezprzewodowa Wi-Fi jest wyłączona. Przycisk włączenia/wyłączenia sieci Wi-Fi (WLAN).



Po naciśnięciu przycisku Wi-Fi (lub odpowiedniej kombinacji klawiszy opisanej w instrukcji laptopa) powinna zaświecić się dioda **Wi-Fi** sygnalizująca włączenie karty bezprzewodowej.



Karta Wi-Fi jest aktywna.

#### Krok 2. Uruchamianie połączenia bezprzewodowego

W celu **uruchomienia połączenia bezprzewodowego** w systemie Windows XP lub Windows Vista, prosimy kliknąć dwukrotnie ikonę **Połączenia sieci bezprzewodowej**, która znajduje się na pasku zadań w zasobniku systemowym.

Połączenie sieci bezprzewodowej.

Pojawi się okno Kreator sieci bezprzewodowej:



Z listy aktywnych sieci prosimy wybrać nazwę odpowiadającą identyfikatorowi sieci Wi-Fi, która jest obsługiwana przez Państwa modem.

Identyfikator sieci bezprzewodowej znajduje się na etykiecie na spodzie modemu (oznaczenie "SSID").

	G A125G A-401-	000-1-1 Lot P	N°: NN-mm/yy 15V~ 0.8A
SSID: Netia-C93DA0 WPA: kh34av9012nlk	P/N: 151080701		
S/N:	Made in China	MAC ADDR:	

Następnie prosimy kliknąć przycisk Dalej.

Po pojawieniu się okna z zapytaniem o klucz sieciowy, w polach **Klucz sieciowy** oraz **Potwierdź klucz sieciowy**, prosimy wpisać kod znajdujący się na naklejce umieszczonej na obudowie modemu (oznaczenie "WPA") oraz kliknąć **Dalej**.

R Kreator sieci bezprzewodow	ej 🛛 🛛		
Zadania sieci bezprze 🖄	Ta sieć wymaga klucza sieciowego		
Połącz z siecią nienadającą sygnału	Wpisz klucz sieciowy w polu Klucz sieciowy i powtórz go w polu Potwierdź klucz sieciowy.		
Połącz ręcznie z siecią zaawansowaną	Klucz sieciowy WPA (Wi-Fi Protected Access) musi spełniać jedno z poniższych zaleceń:		
	8-63 znaki lub dokładnie 64 znaki z zakresu cyfr 0-9 i liter a-f (litery mogą być wielkie lub małe)		
Zadania pokrewne 🔹 📚			
Dowiedz się więcej na temat sieci bezprzewodowych			
Bezprzewodowe narzędzie firmy Broadcom	Klucz sieciowy:		
	Potwierdź klucz sieciowy:		
Szczegóły 🎗	🔽 Nie pokazu <mark>i</mark> znaków w trakcie wpisywania		
Typ sieci: Punkt dostępu Nazwa sieci: puma	Z poziomu ostatniej strony tego kreatora można wy rukować ustawienia połączenia sieci, w tym ten klucz.		
Uwierzytelnianie: WPA-Personal (PSK)			
Szyfrowanie danych: Automatyczny	Anuluj Wstecz Dalej		
	DRG A125G A- 401- 000-1-1		
SSID: Netia-C93D/ WPA: kh34av9012			
S/N:	Made in China MAC ADDR:		

W kolejnym oknie prosimy kliknąć Połącz.

Połączenie bezprzewodowe jest już skonfigurowane. Teraz można uruchomić przeglądarkę i korzystać z internetu.

### Ustawienie adresu publicznego w sieci LAN

Jeżeli zamówiona została usługa udostępnienia puli publicznych adresów IP, konieczna jest dodatkowa konfiguracja modemu. Prosimy o postępowanie zgodnie z poniższymi wskazówkami.





	ex.cg?active%Sfpage=860&req%Sfmode=0&rimic%Sfbutton%Sffeid=sidebar%Sa+sidebar%Sfcorm%S2e%	2e3atrip1135page1151top=03button1155halue=sidebar115fconns	💌 🛃 Pra
FLL		ł	acces
_	Network Connections		
nections	Name	Status	Action
	LAN Bridge	L Ends Connected	1.4
indian .	LAN Wireless 802.11g Access Point	Connected	S I
areng .	LAN USB	Disconnected	× 1
	WAN PPPGA	Reconnecting	1.2
	WAN DSL	Connected	
	WAN PPPAE	Connected	14
	WAN ETHDA	Connected	18
	Sa WAN DSL	Connected	2
-	The Want Col. Rew Connection	Connected	à
ŀ	The Connection	Connected	\$
-	New Connection	Connected Nor _ Bana ( Bana or _	*

Pojawi się okno z aktywnymi połączeniami sieciowymi.

W zależności od operatora łącza, za pośrednictwem którego świadczona jest usługa Szybki Internet dla Firm, prosimy o wybranie odpowiednio:

WAN PPPoE – gdy usługa świadczona jest na łączu Netii

WAN PPPoA – gdy usługa jest świadczona na łączu TP SA

#### Ważne

Aktywne łącze jest oznaczone w kolumnie Status jako Connected.

Control and a second of the second of t		W kolejnym oknie prosimy o wybranie zakładki <b>Routing</b> i sprawdzenie czy opcja Routing Mode ustawiona jest w pozycji <b>Router</b> .
	Bit Configurations     Data       Configuration     Section 2000       Configuration     Section 2000       Description     Section 2000	Jeżeli aktywne jest inne ustawienie, to z rozwijanej listy prosimy wybrać opcję Router.
	od James Grover	
0 2 Stani () 2 Stationer W	search Lee 1- 2 Insue price- 1 2 Insue Acade - 2 Insue Collect - 2 Insue Insues - 2 Insue - 2 Insue - 2 Insue Collect - 2 Insue Insues - 2 Insu	Wybór prosimy potwierdzić klikając przycisk <b>OK</b> .

Dioda **Internet** na chwilę zapali się na czerwono. Gdy powróci do koloru zielonego, można przejść do kolejnego kroku.

DRG A125G Hanageme	nt Console - Hicrosoft Enternet Explorer	
Vistecr • 🕑 ·	done Hangdes Funct 2 2	
	19 van de gener Alderen Heller (Univer-Stecht Univer-Stecht van Alder Officier (C. C. Sterry Offinger Officer Officier Officier Officer	CCESS
Norma Nap View Quick Setup Retrork Connections Security Qui Advanced System Healtoning Logent User Administrator	Network Connections  Network Connections  Name Connection Lot Order Lot Order Lot Order Lot Order Name Connected	W kolejnym kroku prosimy o wybranie opcji LAN Bridge,
Pill Boyca Widok UL Wisher	The Constant in the second biometry function of the second	All A All A All Annu A CCOSS
Nome Nap View Quick Setup Network Connections Security Out	LAN Bridge Properties	a następnie zakładki <b>Advanced</b> .
Advanced System Hostering Logist Use Administrator	Name     Call Brage       Brance Name     Of       Brance Name     Of       Undersynt Stream     Of       Constraints     Of <td></td>	
Pik Solyce Wook UU Wister · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	and a constant in the second function of functions were hanged. These:	Po pojawieniu się nowego okna, prosimy o wybranie w sekcji Additional
Nome Nap Yew Quick Setup Network Connections Security QuS	LAN Bridge Properties	zielonego znaczka + w kolumnie Action.
Advanced System Honitoring Logout User Administrator	Internet Concection Forwald I T Depict	
	30 3000 [2006]	

W oknie **Additional IP Address Settings** prosimy o wpisanie adresu IP przyznanego przez Netię, według następującej zasady:

100 All Management Constructions            100 All Management Constructions            000 All Management Constructions           000 All Management Constructions            000 All Management Constructions            000 All Management Constructions            000 All Management Constructions            000 All Management Constructions            000 All Management Constructions            000 All Management Constructions            000 All Management Constructions            000 All Management Constructions <th>(poniższe parametry są wi- doczne w procesie aktywa- cji usługi na stronie Netii)</th>	(poniższe parametry są wi- doczne w procesie aktywa- cji usługi na stronie Netii)
Sign of Pice Sign   Sign of Pice Sign of Pice Sign   Sign of Pice Sign of Pice Sign   Sign of Pice Sign of Pice Sign of Pice Sign   Sign of Pice Sign	Adres IP: adres o jeden większy od określonego w pozycji "Pula LAN" (do ukośnika) w komunika- cie, np. Pula LAN: XXX.XXX.96, wtedy adres IP: XXX.XXX.97. Maska podsieci: ta sama, która jest widoczna w pozycji "Pula LAN" (po ukośniku).
Speed () R () () () () () () () () () () () () ()	Na zakończenie prosimy kliknąć OK.

TIRELLI SCOTTONS	entite Freic Dissuid System: Dissection of the one of	high high an philippe faith an - Startmen Minister - St	Access	W oknie Network Connections/LAN Bridge/Settings
Name Nap View Quick Setup Network Connections	LAN Bridge Properties			- w części IP Address Distribution prosimy
Accurry ge8 Mousced Dystem Moutaning Legend Are: Apricialized	Device Name: School School School Interactic Unschool Protect Interact Protect Internet Protect	5-3 (any 1) (any 2) (any 3) (any 4) (any 4)		o wybranie opcji Disabled i potwier- dzenie przyciskiem OK.
	IP Address: Subret Hask:	1992 1985 11 1284 288 288 288 28		
	DNS Server Primary DNS Server: Secondary DNS Server:	0 10 10 0 10 10		
	IP Address Businiustan Bar IP Address Bulaet Paddress Subset Rask WDS Server Lass Tunna In Madees Burycon hust mine of hus Soudhed by Clerit	Sold State     1       Sold State     1 <td></td> <td></td>		
Start C S S S S S S S S S S S S S S S S S S	Alderbreiten 🖉 Herspannen 2. 🕑 Die Abbe frangen. 🖸 mit- ber konnel bieren (spiere spiere Franz Die Manade globere 🖉 (e. ). Tr. 🖕 (e. ). 2. 2.	(c) any Same science IV 213mp-Part	ی پر (۱۹۹۵) کی	
RELLI SCOTTONS	og fan en 45 Bage - 8077 Bar 16 Bannog - Steel 19 Shode - Sanner 19 Shuter 19 Shote - Admin	Sbutter háfkuðnafháða + híði húða læng háffagar háfhap – tiðurten háfh a ke	-thortstrok Projekt Upper Contraction (Contraction)	
lan View Juick Setup letwork Connections	aren Settingen (Tooling) (Bridgerg) (Advascent)	•		
econty JeS Advanced System Monitoring	DNS Servers: No DNS Servers entered for this co	Attention nrection. This might cause name resolution problems.		
and	Browser Relaad: DRG A125G Hanagement Console	right results reliabling. Press OK to confirm.		Po pojawieniu się kolejnego okna,
Agent sayage				jak obok, prosimy kliknąć <b>OK</b> .

Dodatkowe informacje na temat zaawansowanej konfiguracji modemu Pirelli DRG A125G znajdą Państwo w dokumentacji technicznej na płycie CD.

#### Kontakt z nami

W przypadku pytań dotyczących instalacji modemu lub konfiguracji połączenia z internetem, do Państwa dyspozycji pozostają nasi specjaliści dostępni pod numerem infonetii: **0 801 802 803** (koszt połączenia równy cenie jednej jednostki taryfikacyjnej) albo \*88 (połączenie bezpłatne w sieci Netia), z telefonów komórkowych **22 711 11 11**.

Więcej informacji o usłudze Szybki Internet dla Firm znajdą Państwo na stronie: **www.netia.pl**.





Viale Sarca, 222

20126 Milano

Italv

**CE** Declaration of Conformity

We, Pirelli Broadband Solutions S.p.A.

www.Pirelli.com

Declare under our own responsibility that the products

#### DRG A125G A-401-000-1-1 DRG A125G B-401-000-1-1

Products description:

ADSL2+ Annex A and B Router with Wi-Fi

to which this declaration refers conform to the relevant standards according to the regulation in Article 3.1.a, 3.1.b and 3.2 of the R&TTE Directive 1999/5/EEC.

Standards Applied:

EN 301 489-01 V1.6.1 EN 301 489-17 V1.2.1 EN 61000-3-2:2006 EN 61000-3-3:1995 / A1:2001 / A2:2005 EN 300 328 V1.7.1 EN 60950-1:2006

This is equipment within the scope of subclass 22, but, being capable also of operating at 100mW (eirp) across the whole of the frequency band, it is not to be considered a class 1 device and it is marked with the alert sign accordingly. They can be operated in the EU without restrictions indoor, but cannot be operated outdoors in France in the whole of the band until further notice. Member States have however agreed that they do not need to be notified under Article 6.4 of Directive 1999/5/EC, provided that users are informed about the restrictions of use.

The product is labelled with CE Marking according to the Directive 1999/5/EC

## **(( (**)

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Milano, 29/05/2008

CEO Claudio De Conto



0 801 802 803

www.netia.pl