



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

CE14660

Producent: **C.T.E. International S.r.l.**
Adres: **Via Sevardi 7, 42010 Mancasale Reggio Emilia, Włochy**

Importer: **Alan Telekomunikacja Sp. z o.o.**
Jawczyce, ul.Poznańska 64, 05-850 Ożarów Maz.

Nazwa produktu: **ALAN 102**
Typ produktu: **przewoźny radiotelefon CB**

Na podstawie przeprowadzonych testów stwierdza się, że wyrób spełnia wymagania następujących norm:

R&TTE	Normy	Tytuł	Wersja lub wydanie
Art.3.1a	EN 60950-1	Urządzenia techniki informatycznej. Bezpieczeństwo.	2004
Art.3.1b	EN 301 489-1	Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego ERM. Norma kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) dotycząca urządzeń i systemów radiowych. Część 1: Ogólne wymagania techniczne	v1.4.1
	EN 301 489-13	Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego ERM. Norma kompatybilności elektromagnetycznej EMC dotycząca urządzeń i systemów radiowych. Część 13: Wymagania szczególne dla urządzeń radiowych CB	v1.1.1
Art.3.2	EN 300 433-2	Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego ERM. Urządzenia radiowe CB z dwuwstęgową (DSB) i/lub jednowstęgową (SSB) modulacją amplitudy	v1.1.2
	EN 300 135-2	Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM). Urządzenia radiowe CB o modulacji kąta (zgodne z CEPT PR 27). Część 2: Zharmonizowana EN zapewniająca spełnianie zasadniczych wymagań zgodnie z artykułem 3.2 dyrektywy R&TTE	V1.1.1

Produkt jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami dyrektywy EC 99/05/EC

Dodatkowe informacje dotyczące procedury oceny zgodności:

Deklarację zgodności wystawiono na podstawie Opinii nr 2/JN/2007 Jednostki Notyfikowanej Nr 1466 wydanej dnia 01.06.2007 przez GP – Centralne Laboratorium Badań Technicznych UKE.

Jawczyce, 02/06/2007

Alan Telekomunikacja Sp. z o.o.
elektronik Jan Górski