



DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE
Declaration of EC-Conformity



Nr 039/11

F&F Filipowski s. j. ul. Konstancyńska 79/81 95-200 Pabianice Polska NIP: 731-000-53-14 REGON 470625813

Niżej podpisany, reprezentujący producenta wymienionego powyżej niniejszym deklaruje, że wyroby

Identyfikacja wyrobów:

Przełączniki sterowania radiowego:

Typy: RS-407M, RS-407B, RS-P1, RS-P2, RS-P3, RS-P4, RS-N1, RS-N2, RS-N3, RS-N4.

są zgodne z postanowieniami następującej dyrektywy (dyrektyw) WE (łącznie ze wszystkimi jej zmianami i uzupełnieniami)

Nr dyrektywy (dokumentu)	Tytuł
LVD 2006/95/EEC	Dyrektywa niskonapięciowa
EMC 2004/108/EEC	Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego (Dz.U. Nr 259, poz.2172) Dyrektywa Kompatybilności elektromagnetycznej Ustawa o kompatybilności elektromagnetycznej z dnia 13 kwietnia 2007 r. (Dz.U. nr 82, poz. 556)

i że zastosowano normy i/lub dokumentacje techniczne wymienione na rewersie deklaracji.

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: **11**

Normy i/lub dokumentacje techniczne, lub ich części, zastosowane do wyrobu, którego dotyczy niniejsza deklaracja zgodności

-normy zharmonizowane:

Numer	Tytuł
PN-ETSI EN 300 220-1:2002	Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM). Urządzenia bliskiego zasięgu (SRD). Urządzenia radiowe pracujące w zakresie częstotliwości od 25 MHz do 1000 MHz z poziomami mocy do 500 mW. Część 3: Zharmonizowana EN zapewniająca spełnianie zasadniczych wymagań zgodnie z artykułem 3.2 dyrektywy R&TTE
PN-EN 55022:2006	Urządzenia informatyczne – Charakterystyki zaburzeń radioelektrycznych – Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru
PN-EN 60950-1:2006	Urządzenia techniki informatycznej – Bezpieczeństwo – Część 1: Wymagania podstawowe

-inne normy i/lub dokumentacje techniczne:

Numer	Tytuł
PN-EN 61000-4-2,3,4,5,6,10 ENV 50204 CISPR 11	Kompatybilność elektromagnetyczna. Badania odporności na udary napięciowe, szybkie stany przejściowe, wyładowania elektrostatyczne, pole elektromagnetyczne - przewodzone i promieniowane; badanie emisji niskich częstotliwości, zakłóceń wypromieniowanych i przewodzonych.

-inne rozwiązania techniczne, szczegóły, które zostały włączone do dokumentacji technicznej lub techniczno-konstrukcyjnej:

-inne dokumenty lub informacje wymagane przez dyrektywę WE:



F&F Filipowski
spółka jawna
ul.Konstancyńska 79/81, 95-200 Pabianice
tel/fax + 48 42 2152383; + 48 42 2270971
http:// www.fif.com.pl e-mail: fif@fif.com.pl
NIP 731-000-53-14
REGON 470625813 KRS 0000097447
KONTO: BS Pabianice 18 8788 0009 0012 0418 2002 0001

Sławomir Grzegorzewski

Dyrektor techniczny

nazwisko i funkcja sygnatariusza