



**Atest zgodności według ustawy o urządzeniach radiowych
i telekomunikacyjnych (FTEG) i wytycznych 1999/5/EG (R&TTE)**

Środki do efektywnego wykorzystania spektrum częstotliwości

Powietrzny interfejs (złącze) przy urządzeniach radiowych zgodnie z § 3 (2) (Art. 3(2))

Stosowane zharmonizowane normy ... Przestrzeganie podstawowych wymagań w inny sposób ...
(użyte do tego normy/ opisy, specyfikacje interfejsów)

Hama GmbH & Co. KG

Producent/ osoba odpowiedzialna

oświadcza, że produkt: **Elektroniczna, profesjonalna stacja pogody »EWS-1000«**

typ (ewent. konfiguracja urządzenia z podaniem modułu): **Hama Art.-Nr. 00076044**

Urządzenie telekomunikacyjne końcowe

urządzenie

1

.....
cel zastosowania

.....
klasa urządzenia

EN / HN **EN 300 220-3**
EN 300 330-2

ETS

Reg TP

BAPT

przy użyciu zgodnym z przeznaczeniem odpowiada wymaganiom zawartym w § 3 i w pozostałych odnoszących się do tego paragrafów postanowień FTEG (Art. 3 R&TTE).

Zdrowie i bezpieczeństwo zgodnie z § 3 (1) 1. (Art. 3 (1) a))

Adress

Hama GmbH & Co KG
D-86651 Monheim/Germany
www.hama.com

+TK-nr
Tel, fax, e-mail
Tel. 0 90 91 502-0
Fax. 0 90 91 502 - 274
e-mail: hama@hama.de

<http://www.hama.com>

Stosowane zharmonizowane normy ...

Przestrzeganie podstawowych wymagań w inny sposób ...

EN 60950-1 + A11
EN 50371

(użyte do tego normy lub specyfikacje)

Wymagania bezpieczeństwa związane z tolerancją na fale elektromagnetyczne § 3 (1) 2,
Artykuł 3 (1) b))

Stosowane zharmonizowane normy ...

Przestrzeganie podstawowych wymagań w inny sposób ...

EN 301 489-1
EN 301 489-3

(użyte do tego normy lub specyfikacje)

Miejsce, data

Monheim 09.03.2007

CE

