

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

Hama GmbH & Co KG

Producent/ osoba odpowiedzialna

oświadcza, że produkt: **Zestaw gniazd sieciowych 230V ze zdalnym sterowaniem**

typ (ewent. konfiguracja urządzenia z podaniem modułu): **Hama Art.-Nr. 00047848**

Urządzenie telekomunikacyjne końcowe urządzenie
.....
cel zastosowania
.....
1
.....
klasa urządzenia

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

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

Stosowane zharmonizowane normy ...

EN 50371:2002

Przestrzeganie podstawowych wymagań w inny sposób ... (użyte do tego normy lub specyfikacje)

EN 61056-1:2002

DIN VDE 0620-1:2005

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

Stosowane zharmonizowane normy ...

EN 301 489-1 V1.6.1

EN 301 489-3 V1.4.1

Przestrzeganie podstawowych wymagań w inny sposób ... (użyte do tego normy lub specyfikacje)

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)

EN / HN **EN 300 220-2 V2.1.1**

ETS

Reg TP

BAPT

Adres

Hama GmbH & Co KG

D-86651 Monheim/Germany

www.hama.com

+TK-nr

Tel, fax, e-mail

Tel: **0 90 91/50 2- 0**

Fax: **0 90 91/50 2- 274**

e-mail: **hama@hama.de**

Miejsce, data

Monheim, 31.05.2007