

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

Hama GmbH & Co. KG
Producent/ osoba odpowiedzialna

oświadczają, że produkt: **54 Mbps Wireless LAN USB Dongle**

typ (ewent. konfiguracja urządzenia z podaniem modułu): **Hama Art.-Nr. 00062766**

Urządzenie telekomunikacyjne końcowe urządzenie

.....
cel zastosowania **2**
.....
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 zgodnie z § 3 (1) 1. (Art. 3 (1) a))

Stosowane zharmonizowane normy ...
EN 60950-1
Przestrzeżenie podstawowych wymagań w inny sposób ...
(użyte do tego normy lub specyfikacje)

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

Stosowane zharmonizowane normy ...
Przestrzeżenie podstawowych wymagań w inny sposób ...

EN 301489-1
EN 301489-17
(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 ...
Przestrzeżenie podstawowych wymagań w inny sposób ...
(użyte do tego normy/ opisy, specyfikacje interfejsów)

EN / HN **EN 300 328**

ETS
Reg TP
BAPT

Adress
Hama GmbH & Co KG
86651 Monheim/ Germany
www.hama.de

+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.de>

Miejsce, data
Monheim 24.11.2004