



# hama<sup>®</sup>



# hama<sup>®</sup>

## Försäkran om överensstämmelse enligt lagen för radioanläggningar och telekommunikationsändutrustning (FTEG) och direktivet 1999/5/EG (R&TTE)

Hama GmbH & Co KG

Tillverkare / ansvarig person

försäkrar att produkten

Typ (i förekommande fall anläggningens konfiguration med uppgifter om ingående moduler): 00077026

<input type="checkbox"/>	Telekommunikationsändutrustning	<input checked="" type="checkbox"/>	Radioanläggning
	.....		1
	Användningsändamål		Apparatklass

vid ändamålsenlig användning uppfyller de grundläggande kraven i § 3 och de övriga tillämpliga bestämmelserna i FTEG (artikel 3 i R&TTE).

Hälsa och säkerhet enligt § 3 (1) 1. (Artikel 3 (1) a))

använda harmoniserade normer ...  
EN 60950-1 : 2006

Uppfyllande av de grundläggande kraven på annat sätt (härför använda standarder / specifikationer) ...

Skyddskrav avseende elektromagnetisk känslighet § 3 (1) 2, artikel 3 (1) b))

använda harmoniserade normer ...  
EN 301 489-1 V1.8.1  
EN 301 489-17 V1.2.1

Uppfyllande av de grundläggande kraven på annat sätt (härför använda standarder / specifikationer) ...

Åtgärder för att utnyttja radiofrekvensspektrumet på ett effektivt sätt

Luftgränssnitt vid radioanläggningar enligt § 3(2) (artikel 3(2))

använda harmoniserade normer ...

Uppfyllande av de grundläggande kraven på annat sätt (härför använda standarder / specifikationer) ...  
Gränssnittspecifikationer

EN EN 300 328 V1.7.1

ETS .....  
Reg TP .....  
BAPT .....

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

+ TK-nr  
Telefon, fax, e-postadress  
Tel: 0 90 91/50 2- 0  
Fax: 0 90 91/50 2- 274  
e-mail: hama@hama.de



Klaus Mecklinger

Ort, datum  
Monheim, 22.02.2010

Denna apparat är tillåten att användas i Sverige.

Ⓢ

CE