



**Försäkran om överensstämmelse enligt lagen för radioanläggningar och telekommunikationsändrustning (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): 00111911

<input type="checkbox"/>	Telekommunikationsändrustning	<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 50371:2002  
EN 61058-1:2002

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 V 1.6.1  
EN 301 489-3 V 1.4.1

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) ...  
Gränssnittsspecifikationer

EN / HN EN 300 220-2 V 2.1.2

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, 24.08.2010

Denna apparat är tillåten att användas i Sverige.



CE0197