



## 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 00104933 med uppgifter om ingående moduler):

<input type="checkbox"/>	Telekommunikationsändutrustning	<input checked="" type="checkbox"/>	Radioanläggning
	Trådlös dataöverföring		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 +A11:2009 +A1:2010  
+A12:2011  
EN 62479:2010

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 V1.9.2  
EN 301 489-3 V1.4.1

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

# ***hama***®

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 300 220-2 V2.3.1

EN / HN .....  
EN 300 330-2 V1.5.1

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, 06.11.2012

Denna apparat är tillåten att använda i Sverige.

Ⓢ

CE