

## 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):

00104890

Telekommunikationsändutrustning

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 +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 301 489-17 V2.1.1

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



# **hama**<sup>®</sup>

THE SMART SOLUTION

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 300 328 V1.7.1

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



2011/65/EU (RoHS)  
Begränsning i användningen av vissa farliga ämnen i elektriska och elektroniska apparater

2009/125/EG  
Ekodesigndirektivet  
Krav på den miljövänliga utformningen av produkter som drivs med energi

- (EG) Nr. 278/2009
- (EG) Nr. 1275/2008

Adress  
Hama GmbH & Co KG  
D-86652 Monheim  
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

Ort, datum  
Monheim, 14.10.2013  
**S**  
Denna apparat är tillåten att användas i Sverige.

  
Klaus Mecklinger

