



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):

00049236

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 62311:2008

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[®]

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

Klaus Mecklinger

+ 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, 23.05.2013

S

Denna apparat är tillåten att användas i Sverige.

