

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): 40988

| | | | |
|--------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| <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 60065:2002 +A1:2006 +A11:2008
+A2:2010 +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 V2.2.1

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) ...
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, 05.11.2013



Denna apparat är tillåten att användas i Sverige.