

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):

00123133

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 301 489-3 V1.4.1

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 V2.4.1
 EN 300 330-2 V1.5.1

ETS EN 300 220-1 V2.4.1
Reg TP EN 300 330-1 V1.7.1
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, 07.08.2013
S
Denna apparat är tillåten att användas i Sverige.


Klaus Mecklinger

