

Conformiteitsverklaring volgens de wet voor radio en telecommunicatie (FTEG) en het voorschrift 1999/5/EG (R&TTE)

Hama GmbH & Co KG

.....
Fabrikant / verantwoordelijke persoon

verklaart dat het produc

Type (evt. installatieconfiguratie incl. de modulen): 00016134

Equipaggiamento terminale per telecomunicazi

Radiozendinstallati

.....
Gebruiksdoeleinde

1
.....
Apparatuurklasse

bij gebruik volgens de voorschriften overeenkomt met de essentiële vereisten van § 3 en de overige desbetreffende bepalingen van de FTEG (Artikel 3 van de R&TTE)

Gezondheid en veiligheid volgens § 3 (1) 1. (Artikel 3 (1) a))

Toegepaste geharmoniseerde normen
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010
+A12:2011
EN 62479:2010

Op andere manieren in acht nemen van de essentiële vereisten (hiervoor toegepaste standaards/specificaties) .

Veiligheidsvoorwaarden m.b.t. de elektromagnetische compatibiliteit § 3 (1) 2. (Artikel 3 (1) b))

Toegepaste geharmoniseerde normen ...
EN 301 489-1 V1.8.1
EN 301 489-17 V2.2.1

Op andere manieren in acht nemen van de essentiële vereisten (hiervoor toegepaste standaards/specificaties) ...

Maatregelen voor het efficiënte gebruik van het radiofrequentiespectrum

Luchtinterface van radiosystemen volgens § 3 (2) (Artikel 3 (2))

Toegepaste geharmoniseerde normen ...

Op andere manieren in acht nemen van de essentiële vereisten (hiervoor toegepaste standaards/interface-specificaties)

EN / HN EN 300 328 V1.7.1

ETS _____
Reg TP _____
BAPT _____

2011/65/EU (RoHS)
Beperking in het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur

2009/125/EG
Ecodesign-richtlijn
Eisen aan de milieubewuste vormgeving van producten die op energie werken

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

Adres
Hama GmbH & Co KG
D-86652 Monheim
www.hama.com

Telefoon, fax, e-mail
Tel: 0 90 91/50 2- 0
Fax: 0 90 91/50 2- 274
e-mail: hama@hama.de

Plaats, datum
Monheim, 13.06.2013

NL



Klaus Mecklinger