



Hama Technics declara, bajo su responsabilidad, que este aparato cumple con lo dispuesto en la Directiva 99/05/CE, del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 1999, transpuesta a la legislación española mediante el Real Decreto 1890/2000, de 20 de noviembre.

Hama GmbH & Co KG

Fabricante/Persona responsable

declara que el producto

tipo (caso dado, configuración, indicando los módulos): R1106991, 99106991, 99076043

Equipo emisor de telecomunicaciones

Instalación de radiotransmisión

Transmisión inalámbrica de datos

1

Finalidad de uso

Clase del aparato

cumple con los requerimientos básicos del § 3 y las restantes disposiciones pertinentes de la FTEG (Artículo 3 de la R&TTE), siempre que se utilice para tal finalidad

Requerimientos sobre salud y seguridad, según § 3 (1) 1, (Artículo 3 (1) a))

Normas armonizadas aplicadas ...

EN 60950 -1 : 2006 +A11 : 2009 +A1 : 2010
+A12:2011

Otros modos y maneras de cumplimiento con los requerimientos básicos (normas/especificaciones utilizadas) ...

Requerimientos de protección referentes a la compatibilidad electromagnética § 3 (1) 2, Artículo 3 (1) b))

Normas armonizadas aplicadas ...

EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-3 V1.4.1

Otros modos y maneras de cumplimiento con los requerimientos básicos (normas/especificaciones utilizadas) ...

hama®

Medidas para la eficiente utilización del espectro de radiofrecuencia

Interface atmosférica en instalaciones de radiotransmisión, según § 3 (2), (Artículo 3 (2))

Normas armonizadas aplicadas ...

Otros modos y maneras de cumplimiento
con los requerimientos básicos
(normas/especificaciones utilizadas) ...

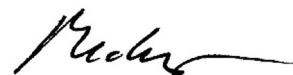
EN / HN EN 300 220-2 V2.3.1

ETS EN 300 220-1 V2.3.1
Reg TP _____
BAPT _____

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

Teléf. fax, e-mail

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



Klaus Mecklinger

Lugar, fecha
Monheim, 26.11.2012

ⓔ

CE