



**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): 00095266

Equipo emisor de telecomunicaciones

Instalación de radiotransmisión

Finalidad de uso

1  
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  
EN 50371:2002

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 301 489-3 V1.4.1  
EN 55022:2006 ClassB +A1:2007  
EN 55024:1998 +A1:2001 +A2:2003

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 EN 300 220-2 V2.1.2

ETS .....  
Reg TP .....  
BAPT .....

Dirección

Hama GmbH & Co KG  
D-86651 Monheim/Germany  
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, 03.11.2010

Ⓔ

CE