



**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): 00052401

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 60825-1:2007

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 V1.8.1  
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      EN 300 440-2 V1.3.1 .....

ETS      EN 300 440-1 V1.5.1 .....

Reg TP .....

BAPT .....

Dirección

Hama GmbH & Co KG  
D-86651 Monheim/Germany  
[www.hama.com](http://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](mailto:hama@hama.de)



Klaus Mecklinger

Lugar, fecha  
Monheim, 05.10.2010

Ⓔ

CE