

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.

Ham	a GmbH & Co KG			
Fabrio	cante/Persona responsable			
decla	ra que el producto			
tipo (d	caso dado, configuración, indicando los módulo	os): 71049233		
	Equipo emisor de telecomunicacións	×	Instalación de radiotransmisión	
			1	
	Finalidad de uso		Clase del aparato	
	ulo 3 de la R&TTE), siempre que se utilice para erimientos sobre salud y seguridad, según § 3 (°		1) a))	
Normas armonizadas aplicadas EN 60950-1:2006 +A11:2009		requerimi	Otros modos y maneras de cumplimiento con los requerimientos básicos (normas/ especificaciones utilizadas)	
Requ	erimientos de protección referentes a la compa	itibilidad electro	magnética § 3 (1) 2, Artículo 3 (1) b))	
Normas armonizadas aplicadas EN 301 489-1 V1.8.1 EN 301 489-17 V2.1.1		los reque	Otros modos y maneras de cumplimiento con los requerimientos básicos (normas/ especificaciones utilizadas)	



Medidas para la eficiente utilización del espectro de radiofrecuencia				
☑ Interface atmósférica 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 300 328 V1.7.1	ETS			

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, 08.12.2010

E