

6657 RESOLUCION de 30 de noviembre de 1987, de la Dirección General de Electrónica e Informática, por la que se homologan veinticuatro radiotelefonos fijos repetidores marca «Motorola», fabricados por «Motorola Gmb», en Taunusstein-Neuhof (R. F. Alemana).

Recibida en la Dirección General de Electrónica e Informática la solicitud presentada por «Iber Electronics, Sociedad Anónima», con domicilio social en Almagro, 1, municipio de Madrid, provincia de Madrid, para la homologación de veinticuatro radiotelefonos fijos repetidores, fabricados por «Motorola Gmb» en su instalación industrial ubicada en Taunusstein-Neuhof (R. F. Alemana).

Resultando que por el interesado se ha presentado la documentación exigida por la legislación vigente que afecta al producto cuya homologación solicita y que el Laboratorio CTC, «Servicios Electromecánicos, Sociedad Anónima», mediante dictamen técnico con clave 1392MIE5, y la Entidad colaboradora «Tecnos, Garantía de Calidad», por certificado de clave TDIELMOTIA01ER, han hecho constar, respectivamente, que los modelos presentados cumplen todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 2296/1985, de 8 de noviembre,

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha acordado homologar el citado producto, con la contraseña de homologación GRF-0003, con fecha de caducidad del día 30 de noviembre de 1989, disponiéndose, asimismo, como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, los certificados de conformidad de la producción antes del día 30 de noviembre de 1988, definiendo, por último, como características técnicas para cada marca y modelo homologado, las que se indican a continuación:

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Banda de frecuencia. Unidades: MHz.
Segunda. Descripción: Número de canales y separación entre ellos. Unidades: Canales/kHz.
Tercera. Descripción: Potencia del emisor en régimen de portadora. Unidades: W.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 3106 BT.

Características:

Primera: 30-300.
Segunda: 1/25.
Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 1106 BT.

Características:

Primera: 30-300.
Segunda: 1/25.
Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 1105 BT.

Características:

Primera: 30-300.
Segunda: 1/25.
Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 1126 BT.

Características:

Primera: 30-300.
Segunda: 2/25.
Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 1125 BT.

Características:

Primera: 30-300.
Segunda: 2/25.
Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 1196 BT.

Características:

Primera: 30-300.
Segunda: 4/25.
Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 1195 BT.

Características:

Primera: 30-300.
Segunda: 4/25.
Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 1206 BT.

Características:

Primera: 30-300.
Segunda: 1/12,5.
Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 1205 BT.

Características:

Primera: 30-300.
Segunda: 1/12,5.
Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 1226 BT.

Características:

Primera: 30-300.
Segunda: 2/12,5.
Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 1225 BT.

Características:

Primera: 30-300.
Segunda: 2/12,5.
Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 1296 BT.

Características:

Primera: 30-300.
Segunda: 4/12,5.
Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 1295 BT.

Características:

Primera: 30-300.
Segunda: 4/12,5.
Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 3105 BT.

Características:

Primera: 30-300.
Segunda: 1/25.
Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 3126 BT.

Características:

Primera: 30-300.
Segunda: 2/25.
Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 3125 BT.

Características:

Primera: 30-300.
Segunda: 2/25.
Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 3196 BT.

Características:

Primera: 30-300.
Segunda: 4/25.
Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 3195 BT.

Características:

Primera: 30-300.

Segunda: 4/25.

Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 3206 BT.

Características:

Primera: 30-300.

Segunda: 1/12,5.

Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 3205 BT.

Características:

Primera: 30-300.

Segunda: 1/12,5.

Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 3226 BT.

Características:

Primera: 30-300.

Segunda: 2/12,5.

Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 3225 BT.

Características:

Primera: 30-300.

Segunda: 2/12,5.

Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 3296 BT.

Características:

Primera: 30-300.

Segunda: 4/12,5.

Tercera: 25.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Motorola», modelo MAC 43 RCM 3295 BT.

Características:

Primera: 30-300.

Segunda: 4/12,5.

Tercera: 25.

Para la plena vigencia de esta Resolución de homologación y el posterior certificado de conformidad deberá cumplirse, además, lo especificado en el artículo 4.º del Real Decreto 2704/1982, de 3 de septiembre, en el sentido de obtener el certificado de aceptación radioeléctrica.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 30 de noviembre de 1987.—El Director general, Julio González Sabat.

6658 *RESOLUCION de 14 de diciembre de 1987, de la Dirección General de Electrónica e Informática, por la que se modifica la de 18 de mayo de 1987, que homologa seis impresoras, marca «Genicom», modelos 3310, 3310 color, 3309 y 3184, y marca «Harris», modelos KH187 y K-187, fabricada por «One Genicom Drive Waynesboro», en su instalación industrial ubicada en Virginia (Estados Unidos).*

Vista la petición presentada por la Empresa «Comercial de Servicios Electrónicos, Sociedad Anónima» (COSESA), con domicilio social en General Varela, 37, de Madrid, por la que solicita que la resolución de fecha 18 de mayo de 1987, por la que se homologan seis impresoras marca «Genicom», modelos 3310, 3310 color, 3309 y 3184; y marca «Harris», modelos KH187 y K-187, sea aplicable a los modelos 3510 y 3520, de la marca «Genicom»;

Resultando que las características, especificaciones y parámetros de los nuevos modelos no suponen una variación sustancial con respecto a los modelos homologados,

Visto el Real Decreto 1251/1985, de 19 de junio,

Esta Dirección General ha resuelto:

Modificar la Resolución de 18 de mayo de 1987 por la que se homologan las impresoras, marca «Genicom», modelos 3310, 3310 color, 3309 y 3184, y marca «Harris», modelos KH187 y K-187, con la contraseña de homologación GIM-0213, para incluir en dicha homologación los modelos de impresoras cuyas características técnicas son las siguientes:

Marca y modelo: Marca «Genicom», modelo 3510.

Características:

Primera: 9 por 9.

Segunda: 335.

Tercera: Continuo.

Marca y modelo: Marca «Genicom», modelo 3520.

Características:

Primera: 9 por 9.

Segunda: 335.

Tercera: Continuo.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 14 de diciembre de 1987.—El Director general, Julio González Sabat.

6659 *RESOLUCION de 14 de diciembre de 1987, de la Dirección General de Electrónica e Informática, por la que se modifica la de 18 de mayo de 1987, que homologa 11 impresoras, marca «Genicom», modelos 3410, 3410 Quiet, 3400, 3404, 3404 color, 3418; marca «Honeywell», modelos C-DSP 40, C-DSP 41; marca «Harris», modelos KH168 y K-168, y marca «ITT», modelo ITT-3325, fabricadas por «One Genicom Drive Waynesboro», en su instalación industrial en Virginia (Estados Unidos).*

Vista la petición presentada por la Empresa «Comercial de Servicios Electrónicos, Sociedad Anónima» (COSESA), con domicilio social en General Varela, 37, de Madrid, por la que solicita que la resolución de fecha 18 de mayo de 1987, por la que se homologan 11 impresoras marca «Genicom», modelos 3410, 3410 Quiet, 3400, 3404, 3404 color, 3418; marca «Honeywell», modelos C-DSP 40, C-DSP 41; marca «Harris», modelos KH168 y K-168, y marca «ITT», modelo ITT-3325, sea aplicable a los modelos 3530 y 3540 de la marca «Genicom»;

Resultando que las características, especificaciones y parámetros de los nuevos modelos no suponen una variación sustancial con respecto a los modelos homologados,

Visto el Real Decreto 1251/1985, de 19 de junio,

Esta Dirección General ha resuelto:

Modificar la Resolución de 18 de mayo de 1987 por la que se homologan las impresoras marca «Genicom», modelos 3410, 3410 Quiet, 3400, 3404, 3404 color, 3418; marca «Honeywell», modelos C-DSP 40, C-DSP 41; marca «Harris», modelos KH168 y K-168, y marca «ITT», modelo ITT-3325, con la contraseña de homologación GIM-0214 para incluir en dicha homologación los modelos de impresoras cuyas características técnicas son las siguientes:

Marca «Genicom», modelo 3530.

Características:

Primera: 9 por 9.

Segunda: 335.

Tercera: Continuo.

Marca «Genicom», modelo 3540.

Características:

Primera: 9 por 9.

Segunda: 335.

Tercera: Continuo.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 14 de diciembre de 1987.—El Director general, Julio González Sabat.