

8978 RESOLUCIÓN de 10 de diciembre de 1996, de la Dirección General de Telecomunicaciones, por la que se otorga el certificado de aceptación al equipo terminal facsímil G-3 con teléfono y discriminador, marca «Samsung», modelo SF-900.

Como consecuencia del expediente incoado en aplicación del Real Decreto 1787/1996, de 19 de julio, por el que se aprueba el Reglamento por el que se establece el procedimiento de certificación de los equipos de telecomunicación a que se refiere el artículo 29 de la Ley 31/1987, de 18 de diciembre, de Ordenación de las Telecomunicaciones, a instancia de «Samsung Electrónica Comercial Ibérica, Sociedad Anónima», con domicilio social en avenida Vía Augusta, parcela 103, polígono industrial Riera de Caldes, en Palau de Plegamans, código postal 08184,

Esta Dirección General ha resuelto otorgar el certificado de aceptación al equipo terminal facsímil G-3 con teléfono y discriminador, marca «Samsung», modelo SF-900, a favor de nombre «Samsung Electrónica Comercial Ibérica, Sociedad Anónima», dirección avenida Vía Augusta, parcela 103, polígono industrial Riera de Caldes, en Palau de Plegamans, código postal 08184, documento de identificación A-59308114, con el número 06 96 0699, que se inserta como anexo a la presente Resolución.

Para la comercialización y puesta en servicio del equipo citado cada uno de los equipos deberá incorporar la marcación indicada en el certificado de aceptación que se adjunta.

Madrid, 10 de diciembre de 1996.—El Director general, Valentín Sanz Caja.

ANEXO

Certificado de aceptación

En virtud de lo establecido en el Reglamento por el que se establece el procedimiento de certificación para los equipos a que se refiere el artículo 29 de la Ley de Ordenación de las Telecomunicaciones, aprobado por el Real Decreto 1787/1996, de 19 de julio («Boletín Oficial del Estado» número 209, de 29 de agosto), se expide por la Dirección General de Telecomunicaciones el presente certificado de aceptación a favor de:

Nombre o razón social: «Samsung Electrónica Comercial Ibérica, Sociedad Anónima».

Dirección: Avenida Vía Augusta, parcela 103 P. I. Riera de Caldes, 08184 Palau de Plegamans (Barcelona).

Teléfono: (93) 261 67 00.

Documento de identificación (CIF/NIF): A-59308114.

Para el equipo: Terminal Facsímil G-3 con teléfono y discriminador.

Fabricado por: «Samsung Electrónica CO Ltd.», en Corea del Sur.

Marca: «Samsung».

Modelo: SF-900.

y con certificado de examen de tipo número: 005096, acompañado de declaración de conformidad con el tipo realizada por:

Nombre: «Samsung Electrónica Comercial Ibérica, Sociedad Anónima».
Domicilio: Avenida Vía Augusta, parcela 103, polígono industrial Riera de Caldes.

Ciudad: Palau de Plegamans.

Provincia: 08184 Barcelona.

Cada uno de los equipos amparados por el presente certificado deberá incorporar la marcación siguiente:

E	D. G. Tel.	06 96 0699
---	------------	------------

de la forma indicada en el anexo I del Real Decreto 1787/1996, de 19 de julio («Boletín Oficial del Estado» número 209, de 29 de agosto).

El plazo de validez del presente certificado finaliza el 31 de diciembre de 2006.

Y para que surta los efectos previstos en el artículo 29 de la Ley 31/1987, de 18 de diciembre, de Ordenación de las Telecomunicaciones, modificada por la Ley 32/1992, de 3 de diciembre, expido el presente certificado.

Madrid, 10 de diciembre de 1996.—El Director general, Valentín Sanz Caja.

8979 RESOLUCIÓN de 10 de diciembre de 1996, de la Dirección General de Telecomunicaciones, por la que se otorga el certificado de aceptación al equipo transceptor de datos 2,4 GHz, marca «Intermec», modelo Trakker T2425.

Como consecuencia del expediente incoado en aplicación del Real Decreto 1787/1996, de 19 de julio, por el que se aprueba el Reglamento por el que se establece el procedimiento de certificación de los equipos de telecomunicación a que se refiere el artículo 29 de la Ley 31/1987, de 18 de diciembre, de Ordenación de las Telecomunicaciones, a instancia de «Intermec Ibérica, Sociedad Anónima», con domicilio social en calle Menéndez Pidal, número 29, en Madrid, código postal 28036,

Esta Dirección General ha resuelto otorgar el certificado de aceptación al equipo transceptor de datos 2,4 GHz, marca «Intermec», modelo Trakker T2425, favor de «Intermec Ibérica, Sociedad Anónima», calle Menéndez Pidal, número 29, en Madrid, código postal 28036, documento de identificación A-80281793, con el número 06 96 0708, que se inserta como anexo a la presente resolución.

Para la comercialización y puesta en servicio del equipo citado cada uno de los equipos deberá incorporar la marcación indicada en el certificado de aceptación que se adjunta.

Madrid, 10 de diciembre de 1996.—El Director general, Valentín Sanz Caja.

ANEXO

Certificado de aceptación

En virtud de lo establecido en el Reglamento por el que se establece el procedimiento de certificación para los equipos a que se refiere el artículo 29 de la Ley de Ordenación de las Telecomunicaciones, aprobado por el Real Decreto 1787/1996, de 19 de julio («Boletín Oficial del Estado» número 209, de 29 de agosto), se emite por la Dirección General de Telecomunicaciones el presente certificado de aceptación a favor de:

Nombre o razón social: «Intermec Ibérica, Sociedad Anónima».

Dirección: Calle Menéndez Pidal, número 29, 28036 Madrid.

Teléfono: 91-3.59.00.88.

Documento de identificación (CIF/NIF): A-80281793.

Para el equipo: Transceptor de datos 2,4 GHz.

Fabricado por: «Intermec Corporation, Ltd.», en Estados Unidos.

Marca: «Intermec».

Modelo: Trakker T2425.

y con certificado de examen de tipo número: 0059 96, acompañado de declaración de conformidad con el tipo realizada por:

Nombre: «Intermec Ibérica, Sociedad Anónima».

Domicilio: Calle Menéndez Pidal, número 29.

Ciudad: 28036 Madrid.

Provincia: Madrid.

Cada uno de los equipos amparados por el presente certificado deberá incorporar la marcación siguiente:

E	D. G. Tel.	06 96 0708
---	------------	------------

de la forma indicada en el anexo I del Real Decreto 1787/1996, de 19 de julio («Boletín Oficial del Estado» número 209, de 29 de agosto).

El plazo de validez del presente certificado finaliza el 31 de diciembre de 2006.

Y para que surta los efectos previstos en el artículo 29 de la Ley 31/1987, de 18 de diciembre, de Ordenación de las Telecomunicaciones, modificada por la Ley 32/1992, de 3 de diciembre, expido el presente certificado.

Madrid, 10 de diciembre de 1996.—El Director general, Valentín Sanz Caja.

8980 RESOLUCIÓN de 10 de diciembre de 1996, de la Dirección General de Telecomunicaciones, por la que se otorga el certificado de aceptación al equipo transceptor de datos 2,4 GHz, marca «Intermec», modelo Janus JG2020.

Como consecuencia del expediente incoado en aplicación del Real Decreto 1787/1996, de 19 de julio, por el que se aprueba el Reglamento por el que se establece el procedimiento de certificación de los equipos

de telecomunicación a que se refiere el artículo 29 de la Ley 31/1987, de 18 de diciembre, de Ordenación de las Telecomunicaciones, a instancia de «Intermec Ibérica, Sociedad Anónima», con domicilio social en calle Menéndez Pidal, número 29, en Madrid, código postal 28036,

Esta Dirección General ha resuelto otorgar el certificado de aceptación al equipo transceptor de datos 2,4 GHz, marca «Intermec», modelo Janus-JG2020, a favor de «Intermec Ibérica, Sociedad Anónima», calle Menéndez Pidal, número 29, en Madrid, código postal 28036, documento de identificación A-80281793, con el número 06 96 0707, que se inserta como anexo a la presente resolución.

Para la comercialización y puesta en servicio del equipo citado cada uno de los equipos deberá incorporar la marcación indicada en el certificado de aceptación que se adjunta.

Madrid, 10 de diciembre de 1996.—El Director general, Valentín Sanz Caja.

ANEXO

Certificado de aceptación

En virtud de lo establecido en el Reglamento por el que se establece el procedimiento de certificación para los equipos a que se refiere el artículo 29 de la Ley de Ordenación de las Telecomunicaciones, aprobado por el Real Decreto 1787/1996, de 19 de julio («Boletín Oficial del Estado» número 209, de 29 de agosto), se emite por la Dirección General de Telecomunicaciones el presente certificado de aceptación a favor de:

Nombre o razón social: «Intermec Ibérica, Sociedad Anónima».

Dirección: Calle Menéndez Pidal, número 29, 28036 Madrid.

Teléfono: 91-3.59.00.88.

Documento de identificación (CIF/NIF): A-80281793.

Para el equipo: Transceptor de datos 2,4 GHz.

Fabricado por: «Intermec Corporation, Ltd.», en Estados Unidos.

Marca: «Intermec».

Modelo: Janus-JG 2020.

y con certificado de examen de tipo número: 0058 96, acompañado de declaración de conformidad con el tipo realizada por:

Nombre: «Intermec Ibérica, Sociedad Anónima».

Domicilio: Calle Menéndez Pidal, número 29.

Ciudad: 28036 Madrid.

Provincia: Madrid.

Cada uno de los equipos amparados por el presente certificado deberá incorporar la marcación siguiente:

E	D. G. Tel.	06 96 0707
---	------------	------------

de la forma indicada en el anexo I del Real Decreto 1787/1996, de 19 de julio («Boletín Oficial del Estado» número 209, de 29 de agosto).

El plazo de validez del presente certificado finaliza el 31 de diciembre de 2006.

Y para que surta los efectos previstos en el artículo 29 de la Ley 31/1987, de 18 de diciembre, de Ordenación de las Telecomunicaciones, modificada por la Ley 32/1992, de 3 de diciembre, expido el presente certificado.

Madrid, 10 de diciembre de 1996.—El Director general, Valentín Sanz Caja.

8981

RESOLUCIÓN de 10 de diciembre de 1996, de la Dirección General de Telecomunicaciones, por la que se otorga el certificado de aceptación al equipo terminal facsímil G-3 con teléfono y discriminador, marca «Samsung», modelo SF.2900M.

Como consecuencia del expediente incoado en aplicación del Real Decreto 1787/1996, de 19 de julio, por el que se aprueba el Reglamento por el que se establece el procedimiento de certificación de los equipos de telecomunicación a que se refiere el artículo 29 de la Ley 31/1987, de 18 de diciembre, de Ordenación de las Telecomunicaciones, a instancia de «Samsung Electrónica Comercial Ibérica, Sociedad Anónima», con domicilio social en avenida Vía Augusta, parcela 103, polígono industrial Riera de Caldes, en Palau de Plegamans, código postal 08184,

Esta Dirección General ha resuelto otorgar el certificado de aceptación al equipo terminal facsímil G-3 con teléfono y discriminador, marca «San-

sung», modelo SF-2900M, a favor de nombre «Samsung Electrónica Comercial Ibérica, Sociedad Anónima», dirección avenida Vía Augusta, parcela 103, polígono industrial Riera de Caldes, en Palau de Plegamans, código postal 08184, documento de identificación A-59308114, con el número 06 96 0698, que se inserta como anexo a la presente Resolución.

Para la comercialización y puesta en servicio del equipo citado cada uno de los equipos deberá incorporar la marcación indicada en el certificado de aceptación que se adjunta.

Madrid, 10 de diciembre de 1996.—El Director general, Valentín Sanz Caja.

ANEXO

Certificado de aceptación

En virtud de lo establecido en el Reglamento por el que se establece el procedimiento de certificación para los equipos a que se refiere el artículo 29 de la Ley de Ordenación de las Telecomunicaciones, aprobado por el Real Decreto 1787/1996, de 19 de julio («Boletín Oficial del Estado» número 209, de 29 de agosto), se expide por la Dirección General de Telecomunicaciones el presente certificado de aceptación a favor de:

Nombre o razón social: «Samsung Electrónica Comercial Ibérica, Sociedad Anónima».

Dirección: Avenida Vía Augusta, parcela 103 P. I. Riera de Caldes, 08184 Palau de Plegamans (Barcelona).

Teléfono: (93) 261 67 00.

Documento de identificación (CIF/NIF): A-59308114.

Para el equipo: Terminal Facsímil G-3 con teléfono y discriminador.

Fabricado por: «Samsung Electronics CO Ltd.», en Corea del Sur.

Marca: «Samsung».

Modelo: SF-2900M,

y con certificado de examen de tipo número: 0049 96, acompañado de declaración de conformidad con el tipo realizada por:

Nombre: «Samsung Electrónica Comercial Ibérica, Sociedad Anónima».

Domicilio: Avenida Vía Augusta, parcela 103, polígono industrial Riera de Caldes.

Ciudad: Palau de Plegamans.

Provincia: 08184 Barcelona.

Cada uno de los equipos amparados por el presente certificado deberá incorporar la marcación siguiente:

E	D. G. Tel.	06 96 0698
---	------------	------------

de la forma indicada en el anexo I del Real Decreto 1787/1996, de 19 de julio («Boletín Oficial del Estado» número 209, de 29 de agosto).

El plazo de validez del presente certificado finaliza el 31 de enero de 2006.

Y para que surta los efectos previstos en el artículo 29 de la Ley 31/1987, de 18 de diciembre, de Ordenación de las Telecomunicaciones, modificada por la Ley 32/1992, de 3 de diciembre, expido el presente certificado.

Madrid, 10 de diciembre de 1996.—El Director general, Valentín Sanz Caja.

8982

RESOLUCIÓN de 10 de diciembre de 1996, de la Dirección General de Telecomunicaciones, por la que se otorga el certificado de aceptación al equipo módem para R. T. C., marca «Pahldata», modelo Dionet.

Como consecuencia del expediente incoado en aplicación del Real Decreto 1787/1996, de 19 de julio, por el que se aprueba el Reglamento por el que se establece el procedimiento de certificación de los equipos de telecomunicación a que se refiere el artículo 29 de la Ley 31/1987, de 18 de diciembre, de Ordenación de las Telecomunicaciones, a instancia de «Pahldata, Sociedad Anónima», con domicilio social en calle Salcedo, número 7, en Madrid, código postal 28034,

Esta Dirección General ha resuelto otorgar el certificado de aceptación al equipo módem para R. T. C., marca «Pahldata», modelo Dionet, a favor de «Pahldata, Sociedad Anónima», calle Salcedo, número 7, en Madrid, código postal 28034, documento de identificación A-28430635, con el número 06 96 0697, que se inserta como anexo a la presente Resolución.