

14160 RESOLUCION de 31 de marzo de 1986, de la Dirección General de Electrónica e Informática, por la que se homologan seis impresoras marca «Bull», modelos PRT 1220, PRT 1221, PRT 1223, PRT 1224, PRT 1913, PRT 1914, fabricadas por «Mannesmann Tally Obendorf».

Presentado en la Dirección General de Electrónica e Informática el expediente incoado por parte de «Honeywell Bull, Sociedad Anónima», con domicilio social en calle Arturo Soria, 107, municipio de Madrid, provincia de Madrid, referente a la solicitud de homologación de seis impresoras, fabricadas por «Mannesmann Tally Obendorf», en su instalación industrial ubicada en Obendorf (República Federal de Alemania).

Resultando que por parte del interesado se ha presentado la documentación exigida por la legislación vigente que afecta al producto cuya homologación solicita y que el Laboratorio Central Oficial de Electrotecnia, mediante informe con clave E-860244060, y la Entidad colaboradora «Atisae», por certificado de clave IA-86/033/M-4295, han hecho constar, respectivamente, que los modelos presentados cumplen todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 1251/1985, de 19 de junio.

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha acordado homologar los citados productos, con el número de homologación que se transcribe GIM-0008, con caducidad el día 31 de marzo de 1988, disponiéndose, asimismo, como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, un certificado de conformidad con la producción el día 31 de marzo de 1987, definiendo, por último, como características técnicas para cada marca y modelo homologado, la que se indica a continuación:

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Número de puntos de matriz. Unidades: (a x b).

Segunda. Descripción: Velocidad de impresión. Unidades: Caracteres por segundo.

Tercera. Descripción: Formato de papel utilizado.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca y modelo: Marca «Bull», modelo PRT 1220.

Características:

Primera: 9x9.

Segunda: 200.

Tercera: Continuo.

Marca y modelo: Marca «Bull», modelo PRT 1221.

Características:

Primera: 9x9.

Segunda: 200.

Tercera: Continuo/discreto.

Marca y modelo: Marca «Bull», modelo PRT-1223.

Características:

Primera: 9x9.

Segunda: 200.

Tercera: Continuo.

Marca y modelo: Marca «Bull», modelo PRT 1224.

Características:

Primera: 9x9.

Segunda: 200.

Tercera: Continuo/discreto.

Marca y modelo: Marca «Bull», modelo PRT 1913.

Características:

Primera: 9x9.

Segunda: 200.

Tercera: Continuo.

Marca y modelo: Marca «Bull», modelo PRT 1914.

Características:

Primera: 9x9.

Segunda: 200.

Tercera: Continuo/discreto.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 31 de marzo de 1986.-El Director general, Jaime Clavell Ymbert.

14161 RESOLUCION de 31 de marzo de 1986, de la Dirección General de Electrónica e Informática, por la que se homologan seis impresoras marca «Siemens», modelos 9003-231, 9003-241, DR-018, 3918, 9003-1, 9003-3, fabricadas por «Siemens, AG».

Presentado en la Dirección General de Electrónica e Informática el expediente incoado por parte de «Siemens, Sociedad Anónima», con domicilio social en calle Orense, 2, municipio de Madrid, provincia de Madrid, referente a la solicitud de homologación de seis impresoras, fabricadas por «Siemens, AG», en su instalación industrial ubicada en Munich (República Federal de Alemania).

Resultando que por parte del interesado se ha presentado la documentación exigida por la legislación vigente que afecta al producto cuya homologación solicita y que el Laboratorio Central Oficial de Electrotecnia, mediante informe con clave E-851140095, y la Entidad colaboradora «Atisae», por certificado de clave IA-85/016/M-4149, han hecho constar, respectivamente, que los modelos presentados cumplen todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 1251/1985, de 19 de junio.

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha acordado homologar los citados productos, con el número de homologación que se transcribe GIM-0006, con caducidad el día 31 de marzo de 1988, disponiéndose, asimismo, como fecha límite para que el interesado presente, en su caso, un certificado de conformidad con la producción el día 31 de marzo de 1987, definiendo, por último, como características técnicas para cada marca y modelo homologado, la que se indica a continuación:

Características comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Número de puntos de matriz. Unidades: (a x b).

Segunda. Descripción: Velocidad de impresión. Unidades: Caracteres por segundo.

Tercera. Descripción: Formato de papel utilizado.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca y modelo: Marca «Siemens», modelo 9003-231.

Características:

Primera: 9x9.

Segunda: 132.

Tercera: Continuo/discreto.

Marca y modelo: Marca «Siemens», modelo 9003-241.

Características:

Primera: 9x9.

Segunda: 132.

Tercera: Continuo/discreto.

Marca y modelo: Marca «Siemens», modelo DR-018.

Características:

Primera: 9x9.

Segunda: 132.

Tercera: Continuo/discreto.

Marca y modelo: Marca «Siemens», modelo 3918.

Características:

Primera: 9x9.

Segunda: 132.

Tercera: Continuo/discreto.

Marca y modelo: Marca «Siemens», modelo 9003-1.

Características:

Primera: 9x9.

Segunda: 132.

Tercera: Continuo/discreto.

Marca y modelo: Marca «Siemens», modelo 9003-3.

Características:

Primera: 9x9.

Segunda: 132.

Tercera: Continuo/discreto.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 31 de marzo de 1986.-El Director general, Jaime Clavell Ymbert.