

# **CONTENIDO DE LA DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA UE**

**Nº. Doc-0010632\_R01**

**Nombre del fabricante:** Domino UK Limited  
**Dirección del fabricante:** Bar Hill, Cambridge CB23 8TU.

**Esta declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva  
responsabilidad del fabricante.**

**Objeto de la declaración:** Impresora Domino G20i, con número de serie E2176J1P001N125

**El objeto de la declaración descrito anteriormente se ajusta  
a la legislación de armonización de la Unión Europea:**

2014/53/UE: Directiva sobre equipos radioeléctricos  
2011/65/UE: Directiva RoHS

<b>EN 61000-6-2:2005</b>	Compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 6-2: Normas genéricas. Inmunidad en entornos industriales
<b>EN 61000-6-4:2007/A1:2011</b>	Compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 6-4: Normas genéricas. Norma de emisión en entornos industriales
<b>EN 60950-1:2006/A2:2013</b>	Equipos de tecnología de la información. Seguridad. Parte 1: Requisitos generales.
<b>EN 300 328 V1.9.1</b>	Cuestiones de compatibilidad electromagnética y espectro de radiofrecuencia (ERM); sistemas de transmisión de datos en banda ancha; equipos de transmisión de datos que funcionan en la banda ISM de 2,4 GHz y utilizan técnicas de modulación de espectro ensanchado

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

No. Doc-0010632\_R01

**Manufacturers name:** Domino UK Limited

**Manufacturers address:** Bar Hill, Cambridge CB23 8TU.

**This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.**

**Object of the declaration:** Domino G20i Printer, from serial number E2176JIP001N125

**The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:**

2014/53/EU : Radio Equipment Directive

2011/65/EU : RoHS Directive

**EN 61000-6-2:2005**

Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 6-2: Generic standards – Immunity for industrial environments

**EN 61000-6-4:2007/A1:2011**

Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 6-4: Generic standards – Emissions standard for industrial environments

**EN 60950-1:2006/A2:2013**

Information technology equipment – safety – Part 1: General requirements.

**EN 300 328 VI.9.1**

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum matters (ERM); Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques

**Signed for and on behalf of**

Domino UK Limited.

Bar Hill,

Cambridge,

Date:

Signature:



7<sup>th</sup> August 2016

Name and Job title:

Carl Busutil-Reynaud, Chief Engineer