

## DECLARACION UE DE CONFORMIDAD UE DECLARATION OF CONFORMITY

Fabricante / Manufacturer

**GOLMAR Sistemas de Comunicación S.A.**  
**Silici 13, Pol. Ind. Famadas**  
**08940 CORNELLÀ DE LLOBREGAT**  
**BARCELONA - SPAIN**

Producto / Product

### KIT DE PORTERO / AUDIO DOOR ENTRY KIT KIT K-201GRF KIT K-202GRF

El abajo firmante declara, en nombre de Golmar Sistemas de Comunicación, que el producto mencionado, al que se refiere esta declaración, instalado de acuerdo con las normas de instalación, instrucciones del fabricante y debidamente mantenido y utilizado en las aplicaciones para las que está previsto, es conforme con las disposiciones de las siguientes directivas:

*The undersigned hereby declares, on behalf of Golmar Sistemas de Comunicación, that the above-referenced product, to which this declaration relates, installed in accordance with installation rules, instructions of the manufacturer and properly maintained and used according to expected applications, is in conformity with the provisions of:*

- |                                     |                                                                                    |
|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Council Directive 2014/35/CE</b> | Seguridad en equipos de Baja Tensión (B.T.)<br>Low Voltage Equipment Safety (L.V.) |
| <b>Council Directive 2014/30/CE</b> | Compatibilidad Electromagnética (C.E.)<br>Electromagnetic Compatibility (E.C.)     |

Elementos relacionados / Related elements

Placa	Door panel	PE-295/ 1 GRF, PE-295/2 GRF
Teléfono	Phone	T-500
Alimentador	Power supply	TF-104

Referencia de normas armonizadas para esta Declaración de Conformidad  
 Harmonised standards reference for this Declaration of Conformity

Compatibilidad electromagnética / Electromagnetic Compatibility  
 EN 61000-6-3:2007 / A1:2012  
 EN 61000-6-1:2007

Seguridad eléctrica / Safety requirements  
 IEC 61558-1:2005+A1:2009      IEC 61558-2-8:2010

N.B. El funcionamiento del equipo está sujeto a las siguientes condiciones:

(1) Este dispositivo no puede provocar interferencias dañinas, y (2) debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las que pueden provocar un funcionamiento no deseado

*N.B. Operation is subject to the following two conditions:*

*(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation*

**Versión V02**

Cornellà de Llobregat, 14 de Junio de 2017



**Isidro GOLARONS CAMPOS**  
 Dirección General  
 General Manager  
 Página 1 de 1