

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE EU DECLARATION OF CONFORMITY

Fabricante / *Manufacturer*: **GOLMAR** Sistemas de Comunicación S.A.
Dirección / *Address*: Silici 13, Polígono Industrial FamaDes.
08940 Cornellà de Llobregat – SPAIN.

Declara bajo su propia responsabilidad exclusiva que el Producto:

Declare under our sole responsibility that the Product:

**12279704 CE-ART 7W/G2+ CENTRAL WIFI CE-ART 7W/G2+ CONSERJE
7" WIFI GUARD UNIT CE-ART 7W/G2+**

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 / Normas Armonizadas:

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 next Directives / Harmonized Standards:

Directivas / <i>Directives</i> :		Normas Armonizadas / <i>Harmonized Standard</i>
2014/53/UE	Directiva RED (<i>Radio equipment Directive</i>)	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
	Compatibilidad Electromagnética. (<i>Electromagnetic Compatibility</i>).	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) EN 55032:2015 + A1:2020+ A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
	Seguridad eléctrica. (<i>Electrical Safety</i>).	EN 62368-1:2020 + A11:2020 EN IEC 62311:2020
2011/65/UE 2015/863/UE 2017/2102	Directiva Sobre Restricciones a la utilización de sustancias Peligrosas RoHS. (<i>Restriction of the use of certain Hazardous substances</i>)	EN IEC 63000:2022

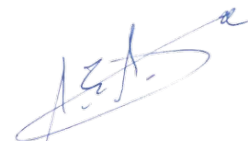
N.B. El funcionamiento del equipo está sujeto a las siguientes condiciones:

(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

Cornellà de Llobregat, 04/05/26



ALBERT ESTOPÀ
Director Técnico
Technical Director



Sistemas de Comunicación, S.A.
C/ Silici, 13 (Pol. Ind. FAMADES)
08940 Cornellà de Llobregat
BARCELONA – SPAIN
Tel. +34 93 480 06 96