	Expediente Técnico	
	Reproductor MP3 FM para coche con BT A2DP, doble puerto USB y lector de memorias TF	ene-24 Edición 2



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE
 (de acuerdo con la norma ISO/IEC 17050-1:2004)
EU DECLARATION OF CONFORMITY
 (according to ISO/IEC 17050-1:2004)

Fabricante del producto: INNOVA CELULAR S.L
Product manufacturer

Dirección: Calle Severo Ochoa Nº 9, Nave 8, Módulo B, Rivas Vaciamadrid 28521 (Madrid)

DECLARO BAJO SU RESPONSABILIDAD QUE EL PRODUCTO
DECLARE UNDER THEIR RESPONSIBILITY THAT THE PRODUCT

Nombre: REPRODUCTOR MP3 FM PARA COCHE CON BT A2DP, DOBLE PUERTO USB
 Y LECTOR DE MEMORIAS TF
*Name: REPRODUCTOR MP3 FM PARA COCHE CON BT A2DP, DOBLE PUERTO USB
 Y LECTOR DE MEMORIAS TF*

Modelo - Marca: FG300BT (SR-9926) - INNOVA
Model - Brand: FG300BT (SR-9926) - INNOVA

CUMPLE LOS REQUISITOS DE LAS DIRECTIVAS:
CONFORMS WITH THE REQUISITES OF THE DIRECTIVE

- Directiva 2014/30/UE sobre compatibilidad Electromagnética**
Directive 2014/30/EU relating EMC
- Directiva 2014/53/UE sobre RED**
Directive 2014/53/EU relating RED
- Directiva 2015/863, 2017/2102 y 2011/65/UE sobre RoHS**
Directive 2015/863, 2017/2102 and 2011/65/EU relating RoHS

NORMATIVA APLICADA:
Applied standards:

IEC 62321-1:2013; IEC 62321-3-1:2013	EN 55032:2015/A11:2020/A1:2020	ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
IEC 62321-4:2013/AMD1:2017	EN 55035:2017/A11:2020	ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-03)
IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 303 345-4 V1.1.1 (2021-06)
IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-7-2:2017	ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
IEC 62321-8:2018	ETSI EN 300 328 V2.2.2	EN 62479:2010

La presente declaración de conformidad tiene su apoyo en los siguientes documentos:
Conformity assessment according following documents:

Test report:

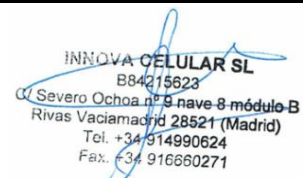
- | | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Report No.: TST20230780248-3RR | Report No.: FCS202307122W02 |
| Report No.: FCS202307122A01 | Report No.: |
| Report No.: FCS202307122E01 | |
| Report No.: FCS202307122H01 | |
| Report No.: FCS202307122W01 | |


Enero (Ene), 2024
Fecha y lugar (Date and location)

ene-24
 Rivas Vaciamadrid

Nombre, Cargo y firma (responsable)
Declaración UE y compilación Expediente
Técnico)

Jorge Revuelto Mozas (Gerente)



	Registro técnico	
	Reproductor MP3 FM para coche con BT A2DP, doble puerto USB y lector de memorias TF	Jan-24 Edição 2



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE
(de acordo com a ISO/IEC 17050-1:2004)

Fabricante do produto: INNOVA CELULAR S.L

Endereço: Calle Severo Ochoa Nº 9, Nave 8, Módulo B, Rivas Vaciamadrid 28521 (Madrid)

DECLARO SOB SUA RESPONSABILIDADE QUE O PRODUTO

Nome: REPRODUCTOR MP3 FM PARA COCHE CON BT A2DP, DOBLE PUERTO USB
Y LECTOR DE MEMORIAS TF

Modelo - Marca: FG300BT (SR-9926) - INNOVA

ATENDE AOS REQUISITOS DAS DIRETRIZES:

Diretiva 2014/30/UE sobre Compatibilidade Eletromagnética

Diretiva 2014/53/UE sobre RED

Diretiva 2015/863, 2017/2102 e 2011/65/UE sobre RoHS

REGULAMENTOS APLICADOS:

IEC 62321-1:2013; IEC 62321-3-1:2013	EN 55032:2015/A11:2020/A1:2020	ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
IEC 62321-4:2013/AMD1:2017	EN 55035:2017/A11:2020	ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-03)
IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 303 345-4 V1.1.1 (2021-06)
IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-7-2:2017	ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
IEC 62321-8:2018	ETSI EN 300 328 V2.2.2	EN 62479:2010

Esta declaração de conformidade é suportada pelos seguintes documentos:

Test report:

Report No.: TST20230780248-3RR

Report No.: FCS202307122A01

Report No.: FCS202307122E01

Report No.: FCS202307122H01

Report No.: FCS202307122W01

Report No.: FCS202307122W02

Report No.:

Janeiro (Jan), 2024

Fecha y lugar (Date and location)

Jan-24

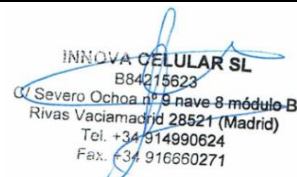
Rivas Vaciamadrid

Nombre, Cargo y firma (responsable

Declaración UE y compilación Expediente

Técnico)

Jorge Revuelto Mozas (Gerente)


INNOVA CELULAR SL
 B84215623
 C/ Severo Ochoa nº 9 nave 8 módulo B
 Rivas Vaciamadrid 28521 (Madrid)
 Tel. +34 914990624
 Fax. +34 916660271