	Expediente Técnico	
	Cargador de viaje con 2 entradas (USB+USBC)	mar-23 Edición 1



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: CARGADOR DE VIAJE CON 2 ENTRADAS (USB+USBC)
Name: CARGADOR DE VIAJE CON 2 ENTRADAS (USB+USBC)

Modelo - Marca: AD/1 - INNOVA
Model - Brand: AD/1 - 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 2014/35/EU - Directive 2014/35/EU

Directiva 2011/65/UE sobre RoHS - Directive 2011/65/EU relating RoHS

Directiva 2015/863/EU sobre RoHS - Directive 2015/863/EU relating RoHS

Directiva 2017/2102/EU sobre RoHS - Directive 2017/2102/EU relating RoHS

NORMATIVA APLICADA:
Applied standards:

EN 55032:2015 + A1:2020 + A11:2020	EN 61000-3-3 ; EN 55035	IEC EN 61000-4-6 ; IEC 62321-3-1
	EN 61000-4-2 ; EN IEC 61000-4-3	IEC 62321-3-1:2013 ; IEC 62321-5:2013
EN 55035:2017 + A11:2020	EN 61000-4-4 ; EN 61000-4-5	IEC 62321-4:2013/AMD1:2017
EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020	EN IEC 61000-4-8	IEC 62321-7-1:2015 ; IEC 62321-6:2015
EN 55032 ; EN IEC 61000-3-2	EN IEC 61000-4-11	IEC 62321-7-2:2017

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

Test report:

Report No.: HS202303131581-1ER
Report No.: HS202303131582-1SR
Report No.: HS202303131585E-1ER
Report No.:
Report No.:

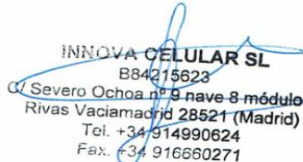
Report No.:
Report No.:


Marzo (Mar), 2023
Fecha y lugar (Date and location)

mar-23
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

	Registro técnico	
	Cargador de viaje con 2 entradas (USB+USBC)	mar-23 Edição 1



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: CARGADOR DE VIAJE CON 2 ENTRADAS (USB+USBC)

Modelo - Marca: AD/1 - INNOVA

ATENDE AOS REQUISITOS DAS DIRETRIZES:

Directiva 2014/30/UE sobre compatibilidad Electromagnética

Directiva 2014/35/EU

Directiva 2011/65/UE sobre RoHS

Directiva 2015/863/EU sobre RoHS

Directiva 2017/2102/EU sobre RoHS



REGULAMENTOS APLICADOS:

EN 55032:2015 + A1:2020 + A11:2020	EN 61000-3-3 ; EN 55035	IEC EN 61000-4-6 ; IEC 62321-3-1
	EN 61000-4-2 ; EN IEC 61000-4-3	IEC 62321-3-1:2013 ; IEC 62321-5:2013
EN 55035:2017 + A11:2020	EN 61000-4-4 ; EN 61000-4-5	IEC 62321-4:2013/AMD1:2017
EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020	EN IEC 61000-4-8	IEC 62321-7-1:2015 ; IEC 62321-6:2015
EN 55032 ; EN IEC 61000-3-2	EN IEC 61000-4-11	IEC 62321-7-2:2017

Esta declaração de conformidade é suportada pelos seguintes documentos:

Test report:

Report No.: HS202303131581-1ER

Report No.: HS202303131582-1SR

Report No.: HS202303131585E-1ER

Report No.:

Report No.:

Report No.:

Report No.:

Marzo (Mar), 2023

Fecha y lugar (Date and location)

mar-23

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