

BOOM-GO-B, BOOM-GO-G

FONESTAR SISTEMAS, S.A.

Polígono Trascueto, s/n, 39600 Revilla de Camargo, Cantabria (Spain)



EN

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

Description: Bluetooth USB CD radio

Brand: FONESTAR

Models: BOOM-GO-B, BOOM-GO-G

are in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: Directive 2014/53/UE (RED).

Harmonised standards in relation to which conformity is declared.

ETSI EN 300 328 V2.1.1(2016-11)

ETSI EN 301 489-1 V2.2.0(2017-03)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.0(2017-03)

ETSI EN 303 345 V1.1.7(2017-03)

EN 62479: 2010

EN 62368-1:2014+A11: 2017

ES

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante:

Descripción: Radio CD bluetooth USB

Marca: FONESTAR

Modelos: BOOM-GO-B, BOOM-GO-G

son conformes con la legislación de armonización pertinente de la Unión: Directiva 2014/53/UE (RED).

Normas armonizadas en relación con las cuales se declara la conformidad.

ETSI EN 300 328 V2.1.1(2016-11)

ETSI EN 301 489-1 V2.2.0(2017-03)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.0(2017-03)

ETSI EN 303 345 V1.1.7(2017-03)

EN 62479: 2010

EN 62368-1:2014+A11: 2017

FR

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Description: Radio CD bluetooth USB

Marque: FONESTAR

Modèles: BOOM-GO-B, BOOM-GO-G

sont conformes à la législation d'harmonisation de l'Union applicable: Directive 2014/53/UE (RED).

Normes harmonisées par rapport auxquelles la conformité est déclarée.

ETSI EN 300 328 V2.1.1(2016-11)

ETSI EN 301 489-1 V2.2.0(2017-03)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.0(2017-03)

ETSI EN 303 345 V1.1.7(2017-03)

EN 62479: 2010

EN 62368-1:2014+A11: 2017

PT

A presente declaração está em conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante:

Descrição: Rádio CD bluetooth USB

Marca: FONESTAR

Modelos: BOOM-GO-B, BOOM-GO-G

estão em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável: Directiva 2014/53/UE (RED).

Normas harmonizadas em relação às quais a conformidade é declarada.

ETSI EN 300 328 V2.1.1(2016-11)

ETSI EN 301 489-1 V2.2.0(2017-03)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.0(2017-03)

ETSI EN 303 345 V1.1.7(2017-03)

EN 62479: 2010

EN 62368-1:2014+A11: 2017

Santander, 19/06/2019

Juan Vallejo
Ing. Tec. Dpto. Comercial