

ENGLISH (EN)



EU DECLARATION OF CONFORMITY

Issuer's name: **Energy System Technology, S.A.** - CIF: A53107488.
Address: Calle Calpe nº1, 03509, Finestrat (Alicante), Spain.

We declare under our exclusive responsibility that the following product:

Description: **Bluetooth Speaker**
Trademark: **Energy System**
Model name: **KaraokeStar Speaker**
Model number: **459339**
Manufacturer: **Energy System Technology, S.A.**
Manufacturing Country: **China**

Is in compliance with the following directives of the European Union:

- **2014/53/EU CE (RED) Directive** 
- **2011/65/EU RoHS Directive** 

For the testing of the compliance with the mentioned directives, the following standards are applied:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
EN55032:2015+A11:2020
EN55035:2017+A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019
EN61000-3-3:2013+A1:2019
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
EN IEC 62311:2020
EN50665:2017
EN IEC 62368-1:2020 + A11: 2020

IEC62321-3-1:2013, IEC62321-4:2013+A1:2017,
IEC62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017
IEC62321-5:2013, IEC62321-6:2015,

ENERGY SYSTEM TECHNOLOGY, S.A.
Mr. Miguel Ángel Aragüez García
Innovation and Technology Director

Finestrat, 1st September, 2024.



ESPAÑOL (ES)



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE

Nombre del declarante: **Energy System Technology, S.A.** - CIF: A53107488.
Dirección: Calle Calpe nº1, 03509, Finestrat (Alicante), Spain.

Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el siguiente producto:

Descripción: **Altavoz Bluetooth**
Marca: **Energy System**
Nombre modelo: **KaraokeStar Speaker**
Referencia modelo: **459339**
Fabricante: **Energy System Technology, S.A.**
País de fabricación: **China**

Cumple con las siguientes directivas de la Unión Europea:

- **Directiva 2014/53/EU CE (RED)** 
- **Directiva 2011/65/EU RoHS** 

Para la comprobación del cumplimiento de las directivas mencionadas, se aplican los siguientes estándares vigentes:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
EN55032:2015+A11:2020
EN55035:2017+A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019
EN61000-3-3:2013+A1:2019
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
EN IEC 62311:2020
EN50665:2017
EN IEC 62368-1:2020 + A11: 2020

IEC62321-3-1:2013, IEC62321-4:2013+A1:2017,
IEC62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017
IEC62321-5:2013, IEC62321-6:2015,




ENERGY SYSTEM TECHNOLOGY, S.A.
Miguel Ángel Aragüez García
Innovation and Technology Director

Finestrat, 1 de Septiembre de 2024.