

DECLARATION OF CONFORMITY

We, CLEM, S.A.U.
Nosotros, Avda. de la Fuente Nueva, 12. Nave 8.
28703 San Sebastián de los Reyes – Madrid (ESPAÑA). CIF: A-28499481

Declare under our sole responsibility that the product:

Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad la conformidad del producto:

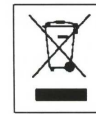
Product: TRANSMITTER FOR REMOTE CONTROL/TRANSMISOR PARA TELEMANDO
Denominación
Brand name: MUTAN II
Marca
Model: NT 2, NT 4, NT 82 y NT 84
Modelo

To which this declaration relates is in conformity with the requirements of the following directives:

Al que se refiere esta declaración, con las normas u otros documentos normativos:

- ETSI EN 300 220-1 V2.4.1 (05-2012).
- ETSI EN 300 220-2 V2.4.1 (05-2012).
- ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (09-2011).
- ETSI EN 301 489-3 V1.6.1 (08-2013).
- EN 60950-1 (2006)+A11 (2009)+A1 (2010)+A12 (2011)+A2 (2013).
- EN 60215 (1989)+A1 (1992)+A2 (1994).

CE0341



the presumption of Conformity with the essential requirements regarding Council Directive 99/05/CE.

de acuerdo con las disposiciones de la Directiva 99/05/CE del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 1999, transpuesta a la legislación española mediante el Real Decreto 1890/2000, de 20 de noviembre de 2000.

RoHS Declaration of Conformity

Declaración de conformidad RoHS

Declare under our sole responsibility that the product:

Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad, la conformidad del producto:

Transmitter for remote control / Transmisor para telemando

Referred to this statement, with the provisions of Directive 2011/65/UE of the European Parliament and the Council of 8th June 2011 on restricting the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

Al que se refiere esta declaración, con las disposiciones de la Directiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo y del Consejo de 8 de junio de 2011 sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.

Lead <0.1% (Plomo <0.1%); Mercury <0.1% (Mercurio <0.1%); Hexavalent chromium <0.1% (Cromo hexavalente <0.1%); PBB <0.1% (Bifenil Polibrominados <0.1%); PBDE <0.1% (Bifenil Éter Polibrominados <0.1%); Cadmium <0.01% (Cadmio <0.01%).

Product complies with RoHS

Producto conforme con la Directiva RoHS



Madrid (Spain), 30 de octubre de 2015



Miguel Angel López Albert
CLEM, S.A.U.