

**Subsecretaría de  
Telecomunicaciones**

**Telecomunicaciones  
con sentido ciudadano**

**3691**  
ORD.: N° \_\_\_\_\_ /DO N° 37100/ F26

- ANT: 1. Ingreso SUBTEL N°39565 de 22.03.2017.  
2. Resolución Exenta N° 755 de 2005, y sus modificaciones, de la Subsecretaría de Telecomunicaciones  
3. Resolución Exenta N° 3.103 de 2012, de la Subsecretaría de Telecomunicaciones.

MAT.: Certifica equipos de alcance reducido.

SANTIAGO, **04 ABR. 2017**

A: BRAD KOSKI, WIRELESS APPROVAL CONSULTANTS

DE: SUBSECRETARÍA DE TELECOMUNICACIONES

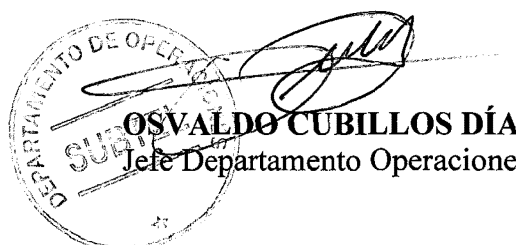
1. Mediante nota de ANT. 1), Ud. solicitó a esta Subsecretaría de Telecomunicaciones la certificación de las emisiones de alcance reducido de los equipos Mid-Range Radar, marca Delphi, modelo L2C0065TR. De acuerdo a la información que adjunta, estos equipos contienen módulos que operan en la banda de frecuencias 76-77 GHz.
2. De acuerdo a la información proporcionada por documento de ANT. 1), esta Subsecretaría de Estado extiende el presente certificado para operar dentro del país, condicionado al estricto cumplimiento de lo señalado en letra i del artículo 1º de la norma señalada en ANT. 2):

- Equipos	:	Mid-Range Radar.
- Marca	:	Delphi.
- Modelo	:	L2C0065TR.
- Fabricante	:	Delphi Electronics and Safety.
- Frecuencias de operación	:	76-77 GHz.
- Potencia máxima radiada	:	26,8 dBm.

3. El incumplimiento de lo dispuesto por el presente certificado, será sancionado de acuerdo a las disposiciones legales vigentes.

Estos equipos no deberán provocar interferencias a servicios de concesionarias de telecomunicaciones y no estarán protegidos respecto de interferencias que eventualmente puedan recibir.

Saluda atentamente a Ud.,  
Por orden del Subsecretario de Telecomunicaciones

  
**OSVALDO CUBILLOS DÍAZ**  
Jefe Departamento Operaciones

**DISTRIBUCIÓN:**

- BRAD KOSKI, WIRELESS APPROVAL CONSULTANTS: brad@w-app.com
- División Fiscalización.
- Equipo Clasificador (a)

By means of ANT note. 1), you requested this Subsecretariat of Telecommunications to certify the reduced range emissions of the Delphi Mid-Range Radar equipment, model L2C0065TR. According to the attached information, these devices contain modules operating in the 76-77 GHz frequency band.

According to the information provided by ANT document. 1), this Undersecretary of State extends this certificate to operate within the country, subject to the strict compliance with what is indicated in letter i of article 1 of the norm indicated in ANT. 2):

Equipment: Mid-Range Radar.  
Manufacturer: Delphi.  
Model: L2C0065TR.  
Fabricator: Delphi Electronics and Safety.  
Operating Frequency: 76-77 GHz.  
Max Radiation: 26,8 dBm.

Failure to comply with the provisions of this certificate, will be sanctioned in accordance with current legal provisions.

These equipment shall not cause interference to the services of telecommunications concessionaires and shall not be protected against any interference that may be received.