

ANEXO

FECHA DE EMISION:	24 de mayo del 2021	CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 249/2021
FECHA DE VENCIMIENTO:	23 de mayo del 2026		

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- 1 CATEGORIA (S) Transceptores y Transmisores
(excepto equipos inherentes a radiodifusión)
- 2 SUBCATEGORIA (S) Transmisor de baja potencia
- 3 NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE **BECOM Electronics GmbH**
Technikerstraße 1, A-7442 Hochstraß, Austria

	PRODUCTO	MARCA	MODELO
4	Sistema Inmovilizador Vehicular (<i>Vehicular Immobilizer System</i>)	BECOM	EWS4

5	ORGANISMO INTERNACIONAL O LABORATORIO ACREDITADO	FCC	NÚMERO DE REPORTE (S) O CERTIFICADO (S)
			ODE-MREWS012

TECNOLOGÍA	
6	RANGO DE FRECUENCIA O FRECUENCIA DE OPERACIÓN 134 KHz
7	POTENCIA DE SALIDA -6,0 dBµV/m @ 3 m
8	TIPO DE MODULACIÓN -
9	NÚMERO DE CANALES -
10	TIPO DE ANTENA -
11	GANANCIA DE ANTENA -



E-LP-2325

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 249/2021

12	OTRAS CARACTERISTICAS	-
13	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional

Observación. -
- El certificado de homologación solo se limita al análisis técnico de compatibilidad de radiofrecuencias y parámetros técnicos de comunicación inalámbrica, sin considerar el cumplimiento de otras normas, certificaciones y funcionalidades relacionadas con la aplicación y uso propio del equipo.

Nota. -
i) El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.
ii) En caso de difusión de publicidad **escrita o audiovisual** acerca del equipo, se deberá incluir el logo de la ATT y señalar que el equipo fue homologado por esta Autoridad.
iii) El Informe Técnico Jurídico es parte integrante de la Resolución Administrativa como documento que respalda la información en el presente Certificado.



E-LP-2325