

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 136/2023

ANEXO

FECHA DE EMISION:		16 de marzo del 2023	CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 136/2023
FECHA DE VENCIMIENTO:		15 de marzo del 2028		
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN				
1	CATEGORÍA (S)	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		
2	SUBCATEGORIA (S)	Transmisor de baja potencia		
3	NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	Vitesco Technologies GmbH Siemensstrasse 12, Regensburg, 93055, Germany		
4	PRODUCTO	MARCA	MODELO	
	Vehicular access and start NFC reader	Vitesco	VTVKBM1	
5	ORGANISMO INTERNACIONAL	FCC	NÚMERO DE REPORTE (S) O CERTIFICADO (S) 2A6TCBEV3NFC	
TECNOLOGÍA		RFID		
6	FRECUENCIAS DE OPERACIÓN (MHz)	13,56		
7	POTENCIA RF	Pico Campo de Fuerza E (3m): 48,7 dBuV/m		
8	TIPO DE MODULACIÓN	ASK		
9	NÚMERO DE CANALES	1		
10	TIPO DE ANTENA	Bobina		
11	GANANCIA DE ANTENA	-60dBi		
12	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional		
<p>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.</p> <p>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.</p>				

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-D-508/2023

La presente es una version imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestion y Flujo Documental de la ATT.