

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 669/2025

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN Nº 669/2025 (RENOVADO)

VIGENTE DEL: 29 de septiembre del 2025 VIGENTE AL: 28 de septiembre del 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE Schrader Electronics Ltd		EQUIPO	
		Nombre del equipo: Sensor de Control de Presión de Neumáticos (Tyre Pressure Monitoring Sensor)	
PAIS DE PROCEDENCIA	Reino Unido	Marca: Schrader Electronics Modelo: AG6SP4	
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)	
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Transmisor de Baja Potencia	

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	CÓDIGO DE CERTIFICADO	
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES - FCC	MRXAG6SP4	J. \

*Para el caso de equipos que hacen uso de frecuencias:

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN	POTENCIA DE SALIDA
SRD	433.92 MHz	-21.1 dBm

Observaciones:

El equipo es compatible con las bandas de frecuencias indicadas en el presente Certificado. Sin embargo, su operación debe adecuarse a las bandas de frecuencias, la atribución a los servicios correspondientes y las canalizaciones establecidas en el Plan Nacional de Frecuencias vigente. Asimismo, el operador que brinde servicios de telecomunicaciones deberá contar con la autorización respectiva para el uso del espectro radioeléctrico.





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